

भारत का राजपत्र The Gazette of India

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 34]

नई दिल्ली, शनिवार, अगस्त 24, 1985/भाद्र 2, 1907

No. 34]

NEW DELHI, SATURDAY, AUGUST 24, 1985/BHADRA 2, 1907

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में
रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a
separate compilation

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

(रक्षा मंत्रालय को छोड़ कर) भारत सरकार के मंत्रालयों द्वारा जारी किए गये सांविधिक आदेश और अधिसूचनाएं
Statutory Orders and Notifications issued by the Ministries of the Government of India (other than the
Ministry of Defence)

विधि, न्याय और कम्पनी कार्य मंत्रालय

MINISTRY OF LAW, JUSTICE & COMPANY AFFAIRS

(विधि कार्य विभाग)

(Department of Legal Affairs)

नई दिल्ली, 6 अगस्त, 1985

New Delhi, the 6th August, 1985

सूचना

NOTICE

नं० 3964.—नोटरीज नियम, 1956 के नियम 6 के
अनुसरण में सक्षम प्राधिकारी द्वारा यह सूचना दी जाती
है कि श्री वी. जे. पेमास्टर, 151, बुयने, विस्टा
जनरल जे भोसले मार्ग, बम्बई 400021 ने उक्त प्राधिकारी
को उक्त नियम के नियम 4 के अधीन एक आवेदन इस
बात के लिए दिया जाता है कि उसे ग्रेटर बम्बई व्यवसाय करने
के लिए नोटरी के रूप में नियुक्त किया जाए।

S.O. 3964.—Notice is hereby given by the Competent
Authority in pursuance of rule 6 of the Notaries Rules,
1956, that application has been made to the said Authority,
under rule 4 of the said Rules, by Shri V. J. Paymaster, 151,
Buena Vista, General J. Bhosle Marg, Bombay 400021,
for appointment as a Notary to practise in Greater Bombay.

2. उक्त व्यक्ति को नोटरी के रूप में नियुक्ति पर
किसी भी प्रकार का आक्षेप इस सूचना के प्रकाशन के चौदह
दिन के भीतर लिखित रूप में मेरे पास भेजा जाए।

2. Any objection to the appointment of the said person as
a Notary may be submitted in writing to the undersigned
within fourteen days of the publication of this Notice.

[सं० 5(9)/85-न्या०]

[No. F. 5(9)/85 Judl.]

एस० गुप्तु, सक्षम प्राधिकारी

S. GOOPTU, Competent Authority

आयकर

का०आ० 3965:—सर्वसाधारण की जानकारी के लिए एतद्वारा अधिसूचित किया जाता है कि वित्त मंत्रालय (राजस्व विभाग) की दिनांक 29-7-1977 की अधिसूचना सं० 1910 के साथ पठित वित्त मंत्रालय (राजस्व और बैंकिंग विभाग) (राजस्व पक्ष), नई दिल्ली की दिनांक 30/4/1977 की अधिसूचना सं० 1739 (फा० सं० 203/11/77-आ.क.नि. II) के तहत आयकर अधिनियम, 1961 की धारा 35 (1) (ii) के अन्तर्गत राष्ट्रीय डेरी विकास बोर्ड, आनन्द को दी गई मंजूरी एतद्वारा 31/3/1986 तक सीमित की जाती है।

[सं० 6264 (फा० सं० 203/94/85-आ.क.नि-II)]

MINISTRY OF FINANCE

(Department of Revenue)

INCOME-TAX

S.O. 3965.—It is hereby notified for general information that the approval granted to National Dairy Development Board, Anand under section 35(1)(ii) of the Income-tax Act, 1961 vide Ministry of Finance (Department of Revenue and Banking) (Revenue Wing), New Delhi Notification No. 1739 (F. No. 203/11/77-ITA. II) dated 30-4-1977 read with Ministry of Finance (Department of Revenue) Notification No. 1910 dated 29-7-1977 is hereby restricted upto 31-3-1986.

[No. 6264 F. No. 203/94/85-ITA. II]

का०आ० 3966:—सर्वसाधारण की जानकारी के लिए एतद्वारा अधिसूचित किया जाता है कि वित्त मंत्रालय (राजस्व एवं बीमा विभाग) की अधिसूचना सं० 110 में दिये गए संस्थान के नाम "अस्थमा एण्ड ब्रान्काइटिस फाउंडेशन 'आफ इंडिया' के स्थान पर "अस्थमा ब्रान्काइटिस एण्ड कैंसर लंग फाउंडेशन आफ इंडिया, नई दिल्ली" पढ़िये। उक्त संस्थान को दी गई मंजूरी एतद्वारा 31/3/1986 तक सीमित की जाती है।

[सं० 6263 (फा० सं० 203/39/85-आ.क.नि.-II)]

गिरीश दवे, अवर सचिव

S.O. 3966.—It is hereby notified for general information that in Ministry of Finance (Department of Revenue and Insurance) Notification No. 110 (F. No. 203/23/72-ITA. II) dated 13-6-1972, the name of the Institute be read "Asthma Bronchitis and Cancer Lung Foundation of India, New Delhi" for "Asthma and Bronchitis Foundation of India". The approval granted is hereby restricted upto 31-3-1986.

[No. 6263/F. No. 203/39/85-ITA. II]

GIRISH DAVE, Under Secy.

का०आ० 3967:—सर्वसाधारण की जानकारी के लिए एतद्वारा अधिसूचित किया जाता है कि वित्त मंत्रालय (राजस्व विभाग) की दिनांक 22/12/1977 की अधिसूचना सं० 2083 (फा० सं० 203/170/77-आ.क.नि. II) के साथ पठित वित्त मंत्रालय (राजस्व एवं बीमा विभाग) की दिनांक 20/6/1974 की अधिसूचना सं० 649 (फा० सं० 203/27/74-आ.क.नि.-II) के तहत गुजरमल मोदी साइंस फाउंडेशन, मोदीनगर को आयकर अधिनियम, 1961 की धारा 35 (1) (ii) के अन्तर्गत मंजूरी दी गई थी। यह मंजूरी 1/4/1974 से अविनिर्दिष्ट समय-सीमा के लिए थी। पुनर्विचार किए जाने पर विहित प्राधिकारी ने निर्णय किया है कि वित्त मंत्रालय की दिनांक 20/6/1974 की अधिसूचना सं० 649 (फा० सं० 203/27/74-आ.क.नि.-II) के तहत फाउंडेशन को दी गई मंजूरी केवल 31/3/1986 तक ही प्रभावी होगी।

[सं० 6268 (फा० सं० 203/101/85-आ.क.नि-II)]

गिरीश दवे, अवर सचिव

(Central Board of Direct Taxes)

New Delhi, the 17th June, 1985

INCOME-TAX

S.O. 3967.—It is hereby notified for general information that the approval under section 25 (1)(ii) of the Income-tax Act, 1961 to the Gujarmal Modi Science Foundation, Modinagar was accorded vide Ministry of Finance (Department of Revenue & Insurance)'s Notification No. 649 (F. No. 203/27/74-ITA. II) dated 20-6-1974 read with Ministry of Finance (Department of Revenue)'s Notification No. 2083 (F. No. 203/170/77-ITA. II) dated 22-12-1977. The approval was effective from 1-4-1974 for unspecified time-limit. The Prescribed Authority on reconsideration, has decided that approval granted to the Foundation vide Ministry of Finance, Notification No. 649 (F. No. 203/27/74-ITA. II) dated 20-6-1974 would be effective only upto 31-3-1986.

[No. 6268/F. No. 203/101/85-ITA. II]

GIRISH DAVE, Under Secy.

(राजस्व विभाग)

नई दिल्ली, 25 जून, 1985

(आयकर)

का०आ० 3968:—आयकर अधिनियम, 1961 (1961 का 43) की धारा 10 के खंड (23ग) के उपखंड (v) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार एतद्वारा, उक्त खंड के प्रयोजनार्थ, "कुरुक्षेत्र विकास बोर्ड" को कर निर्धारण वर्ष 1985-86 से 1987-88 के अन्तर्गत आने वाली अवधि के लिए अधिसूचित करती है।

[सं० 6289 (फा० सं० 197/143/83-आ.क.नि.I)]

(Department of Revenue)

New Delhi, the 25th June, 1985

(INCOME-TAX)

S.O. 3968.—In exercise of the powers conferred by sub-clause (v) of clause (23C) of Section 10 of the Income-tax Act, 1961 (43 of 1961), the Central Government hereby notifies "Kurukshetra Development Board" for the purpose of the said section for the period covered by the assessment years 1985-86 to 1987-88.

[No. 6289/F. No. 197/143/83-JT(AI)]

नई दिल्ली, 28 जून, 1985

का०आ० 3969.—आयकर अधिनियम, 1961 (1961 का 43) की धारा 10 की उपधारा (23ग) के उपखंड (v) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार एतद्वारा उक्त खंड के प्रयोजनार्थ, "श्री रामकृष्ण तपोवनम्" को कर-निर्धारण वर्ष 1983-84 से 1986-87 के अंतर्गत आने वाली अवधि के लिए अधिसूचित करती है।

[सं. 6297 (फा० सं. 197/36/82-आ.क.नि.-I)]

New Delhi, the 28th June, 1985

S.O. 3969.—In exercise of the powers conferred by sub-clause (v) of clause (23C) of Section 10 of the Income-tax Act, 1961 (43 of 1961), the Central Government hereby notifies "Sri Ramakrishna Asanvanam" for the purpose of the said section for the period covered by the assessment years 1983-84 to 1986-87.

[No. 6297/F. No. 197/36/83-IT(AI)]

नई दिल्ली, 16 जुलाई, 1985

(आय-कर)

का० आ० 3970.—आयकर अधिनियम, 1961 (1961 का 43) की धारा 80-छ की उपधारा (2)(ख) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार एतद्वारा, उक्त खंड के प्रयोजनार्थ, "अरुलमिगु शंकर-रामेश्वर एवं बागमप्रियाल मन्दिर, टूटीकोरिन" को समस्त तमिलनाडु राज्य में एक सार्वजनिक पूजा स्थल के रूप में अधिसूचित करती है।

[सं० 6332 (फा० सं० 176/3/85-आ०क०नि०-I)]

आर०के० निवारी, अवर सचिव

New Delhi, the 16th July, 1985

(INCOME-TAX)

S.O. 3970.—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) (b) of Section 80-G of the Income-tax Act, 1961 (43 of 1961), the Central Government hereby notifies "Arulmigu Sankarameshwara and Bagampriyal Temple, Tuticorin" to be a place of public worship renowned throughout the State of Tamil Nadu.

[No. 6332/F. No. 176/3/85-IT (AT)]

R.K. TEWARI, Under Secy.

केन्द्रीय उत्पाद शुल्क और सीमा शुल्क बोर्ड

नई दिल्ली, 24 अगस्त, 1985

सं. 265/85-सीमा-शुल्क

का०आ० 3971.—केन्द्रीय उत्पादन शुल्क और सीमा शुल्क बोर्ड, सीमा शुल्क अधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 9 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महाराष्ट्र राज्य में कोल्हापुर जिले के तालुका हटकंगले में ग्राम साजनी को शत प्रतिशत निर्यातानुमुख्य उपक्रम बनाने के प्रयोजन के लिये भाण्डागार स्टेशन के रूप में घोषित करती है।

[फा० सं. 473/27/85-सीमा-शुल्क-7]

CENTRAL BOARD OF EXCISE AND CUSTOMS

New Delhi, the 24th August, 1985

No. 265/85-CUSTOMS

S.O. 3971.—In exercise of the powers conferred by section 9 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), the Central Board of Excise and Customs hereby declares Village Sajani, Taluka atkanangale in Kolhapur District in the State of Maharashtra to be a warehousing station for the purposes of setting up hundred per cent export-oriented undertaking.

[F. No. 473/27/85-CUS. VII]

सं. 266/85-सीमा शुल्क

का०आ० 1973.—केन्द्रीय उत्पाद-शुल्क और सीमा शुल्क बोर्ड, सीमाशुल्क अधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 9 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, गुजरात राज्य में, सूरत जिले में, ताल्लुक पलसाना, ग्राम वरली को भाण्डागार स्टेशन के रूप में घोषित करता है।

[फा० सं० 473/137/83-सीमा शुल्क-7]

No. 266/85-CUSTOMS

S.O. 3972.—In exercise of powers conferred by section 9 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), the Central Board of Excise and Customs hereby declares Village Vareli, Taluka Palsana in District Surat in the State of Gujarat, to be a warehousing station.

[F. No. 473/137/83-CUS. VII]

सं. 267/85-सीमा शुल्क

का० आ० 3973.—केन्द्रीय उत्पाद-शुल्क और सीमाशुल्क बोर्ड, सीमाशुल्क अधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 9 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, तमिल नाडू राज्य में, उत्तरी अरकाट जिले में, बालजा ताल्लुक के ग्राम सिक्काराजीपुरम और मुकुन्दारायापुरम को भाण्डागार स्टेशन के रूप में घोषित करता है।

[फा० सं. 473/208/83-सी.शु.-7]

सी० वरदाराजन, अवर सचिव

केन्द्रीय उत्पाद-शुल्क और सीमाशुल्क बोर्ड

No. 267/85-CUSTOMS

S.O. 3973.—In exercise of the powers conferred by section 9 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), the Central Board of Excise and Customs hereby declares Villages Sikkarajapuram and Mukundarayapuram, Walaja Taluka in North Arcot District in the State of Tamil Nadu, to be warehousing stations.

[F. No. 473/208/83-CUS. VII]

C. VARADARAJAN, Under Secy.
Central Board of Excise and Customs

(व्यय विभाग)

नई दिल्ली, 7 अगस्त, 1985

का. अ. 3974.—राष्ट्रपति, संविधान के अनुच्छेद 77 के खण्ड (3) के अनुसरण में, वित्तीय शक्तियों का प्रत्यायोजन नियम, 1978 का और संशोधन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाते हैं, अर्थात्:—

1. (1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम वित्तीय शक्तियों का प्रत्यायोजन (तीसरा संशोधन) नियम, 1985 है।

(2) ये राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।

2. वित्तीय शक्तियों का प्रत्यायोजन नियम, 1978 के (जिसे इसमें इसके आगे उक्त नियम कहा गया है) नियम 21 में,—

(1) खण्ड (क) में, “पचास लाख” शब्दों के स्थान पर “एक करोड़” शब्द रखे जाएंगे;

(2) खण्ड (ख) में, “बीस लाख” शब्दों के स्थान पर “तीस लाख” शब्द रखे जाएंगे;

(3) खण्ड (ग) में, “दस लाख” के शब्दों के स्थान पर “बीस लाख” शब्द रखे जाएंगे;

(4) खण्ड (ङ) में, “दस लाख” के स्थान पर “बीस लाख” शब्द रखे जाएंगे।

(ख) दूसरे परन्तुक के स्थान पर निम्नलिखित परन्तुक रखा जाएगा; अर्थात्:—

“परन्तु यह और कि पूति विभाग की दशा में केन्द्रीय क्रय संगठन द्वारा भारत में या विदेश में क्रय के लिए खण्ड (क), (ख) और (ग) के अधीन धन संबंधी परिसीमाएं पांच करोड़ रुपये होंगी।”

3. उक्त नियमों के नियम 22 के परन्तुक में “पचास लाख” शब्दों के स्थान पर “एक करोड़” शब्द रखे जाएंगे।

4. उक्त नियमों की अनुसूची 5 में,—

(क) सारणी के स्थान पर निम्नलिखित सारणी रखी जाएगी, अर्थात्:—

सारणी

प्राधिकारी	शक्ति का विस्तार	
	आवर्ती	अनावर्ती
1	2	3
केन्द्रीय सरकार के विभाग		
(1) उपराष्ट्रपति सचिवालय	प्रत्येक दशा में 4,000 रु. प्रति वर्ष	पूरी शक्तियां
(2) अन्य विभाग	पूरी शक्तियां	पूरी शक्तियां
प्रशासक	पूरी शक्तियां	पूरी शक्तियां
विभागाध्यक्ष	प्रत्येक दशा में 4000 रु. प्रतिवर्ष	प्रत्येक दशा में 20,000 रु. प्रतिवर्ष

1	2	3
केन्द्रीय सरकार के विभागों में अवर सचिवों से भिन्न कार्यालयाध्यक्ष	प्रत्येक दशा में 250 रु. प्रति मास	प्रत्येक दशा में 1000 रु.
केन्द्रीय सरकार के विभागों में कार्यालयाध्यक्षों के रूप में घोषित अवर सचिव	प्रत्येक दशा में 500 रु.	प्रत्येक दशा में 1000 रु.

(ख) उपाबन्ध में,—

(1) क्रम सं. 6 के सामने, स्तंभ 4 में “250” अंकों के स्थान पर जहाँ-जहाँ वे आते हैं “1,000” अंक रखे जाएंगे;

(2) स्तंभ 4 में, क्रम सं. 9(1) के सामने के उपपैरा (क) में “500”, “400”, और “1000” अंकों के स्थान पर क्रमशः “1000”, “800” और “200” अंक रखे जाएंगे;

(3) क्रम सं. 8(ii) के सामने, स्तंभ 3 में,—

(i) पैरा (क) में, “2,500” अंकों के स्थान पर “5,000” अंक रखे जाएंगे;

(ii) पैरा (ख) में, “5,000” अंकों के स्थान पर “10,000” अंक रखे जाएंगे।

(4) क्रम सं. 12(i) के सामने, स्तंभ 3 में, “5,000” अंकों के स्थान पर “10,000” अंक रखे जाएंगे।

(5) क्रम सं. 12(iii) के सामने,—

(i) स्तंभ 3 में, विद्यमान प्रविष्टियों के स्थान पर निम्नलिखित प्रविष्टियां रखी जाएंगी, अर्थात्:—

“10,000 रु. प्रति वर्ष, अनावर्ती आर

2,000 रु. प्रतिवर्ष आवर्ती।”

(ii) स्तंभ 4 में, उपपैरा (ii) में, “25,000” और “2500” अंकों के स्थान पर क्रमशः “50,000” और “5,000” अंक रखे जाएंगे;

(6) क्रम सं. 16(i)(क) के सामने स्तंभ 3 में,—

(i) “15,000” अंकों के स्थान पर “1,00,000 (एक लाख रुपये)”, अंक कोष्ठक और शब्द रखे जाएंगे;

(ii) “1,000” अंकों के स्थान पर “3,000” अंक रखे जाएंगे;

(7) क्रम सं. 16(i)(ख) के सामने स्तंभ 3 में, “1,000” और “750” अंकों के स्थान पर, क्रमशः “2,000” और “1,500” अंक रखे जाएंगे;

(8) क्रम सं. 16(ii) के सामने, स्तंभ 3 में, “1,000” अंकों के स्थान पर “5,000” अंक रखे जाएंगे।

5. उक्त नियमों की अनुसूची 6 में, “प्राधिकारी” शीर्षक से आरम्भ होने वाले और, “1,000 रु.” अंक और शब्द तक समाप्त होने वाले भाग के स्थान पर निम्नलिखित सारणी रखी जाएगी, अर्थात्:—

सारणी

प्राधिकारी	वह अधिकतम सीमा जिस तक हर एक अलग-अलग मस पर व्यय भंडार किया जा सकेगा।	
आवर्ती	अनावर्ती	
1	2	3
केन्द्रीय सरकार के विभाग :		
(i) संसदीय कार्य विभाग,	2,000 रु.	पूरी शक्तियां
राष्ट्रपति सचिवालय और		
उप-राष्ट्रपति सचिवालय		

1	2	3	4
(ii) अन्य विभाग		पूरी शक्तियाँ	पूरी शक्तियाँ
प्रशासक :			
(i) दिल्ली, दादरा और नागर हवेली, गोवा, यमन और द्वीव, पांडिचेरी चण्डीगढ़ और अन्धमान और निकोबार द्वीप समूह		पूरी शक्तियाँ	पूरी शक्तियाँ
(ii) अन्य प्रशासक	2,000 रु. प्रतिवर्ष	10,000 रु०	
विभागाध्यक्ष	500 रु. प्रति वर्ष	5,000 रु०"	

(Department of Expenditure)

New Delhi, the 7th August, 1985

S.O. 3974.—In pursuance of clause (3) of article 77 of the Constitution of India, the President hereby makes the following rules further to amend the Delegation of Financial Powers Rules, 1978, namely :—

- (1) These rules may be called the Delegation of Financial Powers (Third Amendment) Rules, 1985.
- (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
2. In the Delegation of Financial Powers Rules, 1978 (hereinafter referred to as the said rules, in rule 21,—

(a) in first proviso,—

- in clause (a), for the words "fifty lakhs" the words "one crore" shall be substituted;
- in clause (b), for the words "twenty lakhs", the words "thirty lakhs" shall be substituted;
- in clause (c), for the words "ten lakhs", the words "twenty lakhs" shall be substituted;
- in clause (e), for the words "ten lakhs", the words "twenty lakhs" shall be substituted;

(b) for second proviso, the following proviso shall be substituted, namely :—

"Provided further that in the case of Department of Supply the monetary limits under clauses (a), (b) and (c) shall be rupees five crores for purchases by the Central Purchasing Organisation in India or abroad."

3. In rule 22 of the said rules, in the proviso, for the words "fifty lakhs", the words "one crore" shall be substituted.

4. In Schedule V to the said rules,—

(a) for the Table, the following Table shall be substituted, namely :—

Authority	TABLE Extent of power	
	Recurring	Non-recurring
Departments of the Central Government :		
(i) Vice-President's Secretariat.	Rs. 4,000 per annum in each case.	Full powers.
(ii) Other Departments. Administrators.	Full powers.	Full powers.
Heads of Departments.	Rs. 4,000 per annum in each case.	Rs. 20,000 in each case.
Heads of Offices other than Under Secretaries in the Departments of the Central Government.	Rs. 250 per month in each case.	Rs. 1,000 in each case.
Under Secretaries in the Departments of the Central Government declared as Heads of Offices.	Rs. 500 in each case.	Rs. 1,000 in each case."

(b) in the Annexure,—

- (1) against serial No. 6, in column 4, for the figures "250", wherever they occur, the figures "1,000" shall be substituted;

टिप्पण —वितीय शक्तियों का प्रत्यायोजन नियम 1978, अधिसूचना सं. का. आ. 2131 तारीख 22 जुलाई, 1978 द्वारा प्रकाशित किए गए और उसके पश्चात् उनमें निम्नलिखित द्वारा संशोधन किए गए :—

- (1) अधिसूचना सं. का. आ. 1887 तारीख 9-6-79
- (2) अधिसूचना सं. का. आ. 2942 तारीख 1-9-79
- (3) अधिसूचना सं. का. आ. 2611 तारीख 4-10-80
- (4) अधिसूचना सं. का. आ. 2164 तारीख 16-8-81
- (5) अधिसूचना सं. का. आ. 2304 तारीख 5-9-81
- (6) अधिसूचना सं. का. आ. 3073 तारीख 4-9-82
- (7) अधिसूचना सं. का. आ. 4171 तारीख 11-12-82
- (8) अधिसूचना सं. का. आ. 1314 तारीख 26-2-83
- (9) अधिसूचना सं. का. आ. 2502 तारीख 4-8-84
- (10) अधिसूचना सं. का. आ. 22 तारीख 5-1-85
- (11) शुद्धि पत्र सं. 1958 तारीख 11-5-85
- (12) अधिसूचना सं. का. आ. 3082 तारीख 6-7-85

[सं. एफ. 1(4)-स्या. II (ए)/85]

आर. एल. चौधरी, अवर सचिव

- (2) against serial No. 9 (i), in column 4, in sub-para (a), for the figures "500", "400" and "100", the figures "1,000", "800" and "200" shall, respectively, be substituted;
- (3) against serial No. 9 (ii), in column 3,—
- (i) in para (a), for the figures "2,500", the figures "5,000" shall be substituted;
- (ii) in para (b), for the figures "5,000", the figures "10,000" shall be substituted;
- (4) against serial No. 12 (i), in column 3, for the figures "5,000", the figures "10,000" shall be substituted;
- (5) against serial No. 12 (iii),—
- (i) in column 3, for the existing entries, the following entries shall be substituted, namely :—
"Rs. 10,000 per annum non-recurring and Rs. 2,000 per annum recurring." ;
- (ii) in column 4, in sub-para (ii), for the figures "25,000" and "2,500", the figures "50,000" and "5,000" shall, respectively, be substituted;
- (6) against serial No. 16 (i)(a), in column 3,—
- (i) for the figures "15,000", the figures, brackets and words "1,00,000 (Rs. 1 lakh)" shall be substituted
- (ii) for the figures "1,000", the figures "3,000" shall be substituted
- (7) against serial No. 16(i)(b), in column 3, for the figures "1,000" and "750", the figures "2,000" and "1,500" shall, respectively, be substituted;
- (8) against serial No. 16(ii), in column 3, for the figures "1,000", the figures "5,000" shall be substituted.

5. In Schedule VI to the said rules, for the portion beginning with the heading "Authority" and ending with the word and figures "Rs. 1,000", the following Table shall be substituted, namely:—

TABLE

Authority	Maximum limit upto which the expenditure may be sanctioned on each individual item	
	Recurring	Non-recurring
Departments of Central Government :		
(i) Ministry of Parliamentary Affairs, President's Secretariat and Vice-President's Secretariat.	Rs. 2,000	Full powers.
(ii) Other Departments.	Full powers.	Full powers.
Administrators :		
(i) Administrators of Doldi; Dadra and Nagar Haveli; Goa, Daman and Diu; Pondicherry; Chandigarh; and Andaman and Nicobar Islands.	Full powers.	Full powers.
(ii) Other Administrators.	Rs. 2,000 a year.	Rs. 10,000
Head of Departments.	Rs. 500 a year.	Rs. 5,000."

6. In Schedule VII to the said rules,—

- (1) against the entry "Loss of revenue or irrecoverable loans and advances", in column 3, for the figures "25,000" and "10,000", wherever they occur, the figures "50,000" and "20,000" shall, respectively, be substituted;

(2) against the entry "Deficiencies and depreciation in the value of stores (other than a motor vehicle or motor cycle) included in the stock and other accounts", in column 3, for the figures "25,000", wherever they occur, the figures "50,000" shall be substituted;

(3) against the entry "Condemnation of motor vehicles and motor cycles", in column 3, for the word and figures "Rs. 1,00,000", the word and figures "Rs. 2,00,000" shall be substituted;

(4) against the entry "Irrecoverable losses of stores or of public money (including loss of stamps)", in column 3, in sub-para (ii), for the figures "2,500", the figures "5,000" shall be substituted;

(5) against the entry "Loss of irrecoverable loans and advances", in column 3, for the figures "1,000", the figures "2,000" shall be substituted.

NOTE : The Delegation of Financial Powers Rules, 1978 published vide Notification No. S.O. 2131, dated July 22, 1978 have subsequently been amended by :—

- (i) Notification No. SO. 1887, dated 9-6-1979
(ii) " " No. SO. 2942, dated 1-9-1979.
(iii) " " No. SO. 2611, dated 4-10-1980.
(iv) " " No. SO. 2164, dated 15-8-1981.
(v) " " No. SO. 2304, dated 5-9-1981.
(vi) " " No. SO. 3073, dated 4-9-1982.
(vii) " " No. SO. 4171, dated 11-12-1982.
(viii) " " No. SO. 1314, dated 26-2-1983.
(ix) " " No. SO. 2502, dated 4-8-1984.
(x) " " No. SO. 22, dated 5-1-1985.
(xi) Corrigendum No. SO. 1958, dated 11-5-1985.
(xii) Notification No. SO. 3082, dated 6-7-1985.

[No. F. I (4)-F. II (A) /85]

R.L. CHAUDHRY, Under Secy.

(आधिकार्य विभाग)

नई दिल्ली, 9 अगस्त, 1985

का. आ 3975 -- केन्द्रीय सरकार, राजभाषा (मं. के शासकीय प्रयोजनों के लिए प्रयोग) नियमावली, 1976 के नियम 10 के उप-नियम (4) के अनुसरण में वित्त मंत्रालय (आधिकार्य विभाग) के प्रशासनिक नियंत्रण में स्थित भारतीय जीवन बीमा निगम तथा भारतीय साधारण बीमा निगम के निम्नलिखित कार्यालयों को, जिनके वर्गचारी वृन्द ने हिन्दी का कार्यसाधक ज्ञान प्राप्त कर लिया है, अधिसूचित करती है:--

I. भारतीय जीवन बीमा निगम:

(i) क्षेत्रीय कार्यालय, धारवाड़

II. भारतीय साधारण बीमा निगम:

(1) दिन्वू इंडिया एश्योरेंस कं. लि. :

(क) मण्डन कार्यालय, बरेली

(ख) शाखा कार्यालय, बरेली

(ग) शाखा कार्यालय, देहरादून (क) तथा (ख)

(घ) शाखा कार्यालय, मुजफ्फरनगर

(ङ) शाखा कार्यालय, सीतापुर

(2) दि ओरिएण्टल इश्योरेंस कं. लि. :

- (क) मण्डल कार्यालय, लखनऊ
- (ख) मण्डल कार्यालय, कानपुर
- (ग) मण्डल कार्यालय, फरीदाबाद
- (घ) मण्डल कार्यालय, गाजियाबाद
- (ङ) मण्डल कार्यालय, अजमेर

(3) नेशनल इश्योरेंस कं. लि. :

- (क) मण्डल कार्यालय, मुजफ्फरपुर
- (ख) शाखा कार्यालय, रामस्तीपुर
- (ग) शाखा कार्यालय, भागलपुर
- (घ) शाखा कार्यालय, धनबाद

(4) यूनाइटेड इंडिया इश्योरेंस कं. लि. :

- (क) मण्डल कार्यालय, जयपुर
- (ख) मण्डल कार्यालय, कानपुर
- (ग) शाखा कार्यालय, जयपुर
- (घ) शाखा कार्यालय, कानपुर
- (ङ) शाखा कार्यालय, गोरखपुर

[सं. 11011/51/85-हि. भा. क.]

एल० के० मल्होत्रा, उप सचिव

MINISTRY OF FINANCE

(Department of Economic Affairs)

New Delhi, the 9th August, 1985

S.O. 3975.—In pursuance of Sub-rule (4) of Rule 10 of the Official Language (Use for official purposes of the Union) Rules, 1976, the Central Government hereby notifies the following offices of the Life Insurance Corporation of India and General Insurance Corporation of India (under the Administrative Control of the Ministry of Finance, Department of Economic Affairs) the staff whereof have acquired working knowledge of Hindi :

I. Life Insurance Corporation of India :

- (1) Regional Officer, Dharwad.

II. General Insurance Corporation of India :

- (1) The New India Assurance Co. Ltd.;

- (a) Divisional Office, Bareilly.
- (b) Regional Office, Bareilly.
- (c) Regional Office, Dehradun (a) and (b).
- (d) Regional Office, Muzaffar Nagar.
- (e) Regional Office, Sitapur.

- (2) The Oriental Insurance Co. Ltd.;

- (a) Divisional Office, Lucknow.
- (b) Divisional Office, Kanpur.
- (c) Divisional Office, Faridabad.
- (d) Divisional Office, Ghaziabad.
- (e) Divisional Office, Ajmer.

- (3) National Insurance Co. Ltd.;

- (a) Divisional Office, Muzaffar Pur
- (b) Regional Office, Samastipur.
- (c) Regional Office, Bhagalpur.
- (d) Regional Office, Dhanbad.

(4) United India Insurance Co. Ltd.;

- (a) Divisional Office, Jaipur
- (b) Divisional Office, Kanpur.
- (c) Regional Office, Jaipur.
- (d) Regional Office, Kanpur.
- (e) Regional Office, Gorakhpur.

[No. F. 11011/51/85-HIC]

L. K. MALHOTRA, Dy. Secy.

(बैंकिंग प्रभाग)

नई दिल्ली, 2 अगस्त, 1985

का. आ. 3976.—बैंककारी विनियमन अधिनियम, (1949 का 10) की धारा 53 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार, भारतीय रिजर्व बैंक की तिफारिश पर, एतद्द्वारा यह घोषणा करती है कि उक्त अधिनियम की धारा 19 की उपधारा (2) के उपबंध 16 जुलाई, 1985 से 15 जुलाई, 1987 तक की दो वर्ष की अवधि के लिये बैंक आरू बरौदा पर, उस सीमा तक लागू नहीं होंगे, जहां तक इनका संबंध नैनीताल बैंक लिमिटेड तथा बरेली आरपोरेशन बैंक लिमिटेड में उसकी शेयर शेयर धारिता से है।

[संख्या 15/20/83 बीओ-III]

एम. के. एम कुट्टि, अवर सचिव

(Banking Division)

New Delhi, the 2nd August, 1985

S.O. 3976.—In exercise of the powers conferred by section 53 of the Banking Regulation Act, 1949 the Central Government, on the recommendation of the Reserve Bank of India, hereby declares that the provisions of sub-section (2) of section 19 of the said Act shall not apply to Bank of Baroda for a period of two years from 16th August, 1985 to 15th August, 1987 insofar as they relate to its holding of shares in the Nainital Bank Ltd., and also in the Bareilly Corporation Bank Limited.

[No. 15/20/83-B.O.III]

M. K. M. KUTTY, Under Secy.

नई दिल्ली, 5 अगस्त, 1985

का. आ. 3977.—प्रादेशिक ग्रामीण बैंक, अधिनियम, 1976 (1976 का 21) की धारा 11 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार श्री बी. कोठांदरम को, कल्पतरु ग्रामीण बैंक, टुमकूर (कर्नाटक) का अध्यक्ष नियुक्त करती है तथा दिनांक 4 मई, 1985 से प्रारम्भ होकर 31 मई, 1988 को समाप्त होने वाली अवधि को उस अवधि के रूप में निर्धारित करती है जिसके दौरान श्री कोठांदरम अध्यक्ष के रूप में कार्य करेंगे।

[संख्या एफ० 2-7/85-आर०आर०बी०]

New Delhi, the 5th Aug. 1985

S.O. 3977.—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 11 of the Regional Rural Banks Act, 1976 (21 of 1976), the Central Government hereby appoints Shri B. Kothandaram, as the Chairman of the Kalpatharu

Grameena Bank, Tumkur (Karnataka) and specifies the period commencing on the 4th May 1985 and ending with the 31st May 1986 as the period for which the said Shri Kothandaram shall hold office as such Chairman.

[No. F.2-7/85-RRB]

का. आ. 3978.—प्रादेशिक ग्रामीण बैंक अधिनियम 1976 (1976 का 21) की धारा 11 की उपधारा 2 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्रीय सरकार श्री एच. आर. राधाकृष्ण को, जिनकी धारा 11 की उपधारा (1) के तहत कल्पतरु ग्रामीण बैंक, दुमकूर के अध्यक्ष के रूप में नियुक्ति की तीन वर्ष की पहली अवधि 31 मार्च, 1985 को समाप्त हो गई है, पहली अप्रैल, 1985 से प्रारम्भ होकर 3 मई, 1985 को समाप्त होने वाली अवधि के लिए उक्त बैंक का पुनः अध्यक्ष नियुक्त करती है।

[सं. 2-7/85-आर आर बी.]

च. वा. मीरचन्दानी, निदेशक

S.O. 3978.—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 11 of the Regional Rural Banks Act, 1976 (21 of 1976), the Central Government hereby appoints Shri H. R. Radhakrishna as the Chairman of Kalpatharu Grameena Bank, Tumkur whose earlier tenure of three years appointment under sub-section (1) of Section 11 had expired on 31-3-1985 for a period commencing from 1-4-1985 and ending 3-5-1985.

[No. F.2-7/85-RRB]

C. W. MIRCHANDANI, Director.

नई दिल्ली, 6 अगस्त, 1985

का० आ० 3979.—निक्षेप बीमा तथा प्रत्यय गारंटी निगम, अधिनियम, 1961 (1961 का 47) की धारा 6 की उपधारा (1) के खंड (ग) के उपबन्धों के अनुसरण में, केन्द्रीय सरकार एतद्वारा आर्थिक कार्य विभाग (बैंकिंग प्रभाग) नयी दिल्ली के संयुक्त सचिव, श्री अजय कुमार अग्रवाल को श्री के० के० मिश्रा के स्थान पर निक्षेप बीमा और प्रत्यय गारंटी निगम के निदेशक के रूप में नामित करती है।

[सं० एफ० 9/24/85-बी० ओ०-1]

New Delhi, the 6th August, 1985

S.O. 3979.—In pursuance of the provisions of clause (c) of sub-section (1) of section 6 of the Deposit Insurance and Credit Guarantee Corporation Act, 1961 (47 of 1961) the Central Government hereby nominates Shri A. K. Agarwal, Joint Secretary, Department of Economic Affairs (Banking Division), New Delhi as a director of the Deposit Insurance and Credit Guarantee Corporation vice Shri K. K. Misra.

[No. F. 9/24/85-BO. I]

नई दिल्ली, 7 अगस्त, 1985

का. आ. 3980.—राष्ट्रीयकृत बैंक (प्रबंध और प्रकीर्ण उपबंध) स्कीम 1970 के खंड 8 के उपखंड (1) के साथ पठित खंड 3 के उपखंड (क) के अनुसरण में केन्द्रीय सरकार, भारतीय रिजर्व बैंक से परामर्श करने के पश्चात् श्री के. डी. नायर को 12 अगस्त, 1985 से आरम्भ होने वाली और 11 अगस्त, 1988 की समाप्त होने वाली अवधि के लिए यूनाइटेड बैंक आफ इंडिया के प्रबंध निदेशक के रूप में नियुक्त करती है।

[सं. एफ. 9/44/85-बी. ओ. 1(1)]

New Delhi, the 7th August, 1985

S.O. 3980.—In pursuance of sub-clause (a) of clause 3 read with sub-clause (1) of clause 8 of the Nationalised Banks (Management and Miscellaneous Provisions) Scheme, 1970, the Central Government, after consultation with the Reserve Bank of India, hereby appoints Shri K. D. Nayar as the Managing Director of United Bank of India for a period commencing on August 12, 1985 and ending with August 11, 1988.

[No. F.9/44/85-BO.I(1)]

का. आ. 3981.—राष्ट्रीयकृत बैंक (प्रबंध और प्रकीर्ण उपबंध) स्कीम, 1970 के खंड 7 के साथ पठित खंड 5 के उपखंड (1) के अनुसरण में, केन्द्रीय सरकार भारतीय रिजर्व बैंक से परामर्श करने के पश्चात् श्री के. डी. नायर को, जिन्हें 12 अगस्त, 1985 से यूनाइटेड बैंक आफ इंडिया के प्रबंध निदेशक के रूप में नियुक्त किया गया है, उसी तारीख से यूनाइटेड बैंक आफ इंडिया के निदेशक बोर्ड के अध्यक्ष के रूप में नियुक्त करती है।

[सं. एफ. 9/44/85-बी ओ 1(2)]

एस. एस. हसूरकर, निदेशक

S.O. 3981.—In pursuance of sub-clause (1) of clause 5, read with clause 7, of the Nationalised Banks (Management and Miscellaneous Provisions) Scheme, 1970, the Central Government after consultation with the Reserve Bank of India, hereby, appoints Shri K. D. Nayar who has been appointed as Managing Director of United Bank of India with effect from August 12, 1985 to be the Chairman of the Board of Directors of United Bank of India with effect from the same date.

[No. F.9/44/85-BO.I(2)]

S. S. HASURKAR, Director

वाणिज्य तथा आपूर्ति मंत्रालय

नयी दिल्ली, 24 अगस्त, 1985

आदेश

का० आ० 3982.—केन्द्रीय सरकार की राय है कि निर्यात (क्वालिटी नियंत्रण और निरीक्षण) अधिनियम, 1963 (1963 का 22) की धारा 6 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, भारत के निर्यात व्यापार के विकास के

लिये भारत सरकार के वाणिज्य मंत्रालय की नाशक जीवमार तथा उनके निरूपणों से संबंधित अधिसूचना सं० का० आ० 3310 तारीख 7 अक्टूबर, 1970 में नीचे विनिर्दिष्ट ढंग से संशोधन करना आवश्यक तथा समीचीन है;

और केन्द्रीय सरकार ने उस निमित्त प्रस्तावों को निर्यात (क्वालिटी नियंत्रण और निरीक्षण) नियम, 1964 के नियम 11 के उपनियम (2) की अपेक्षानुसार निर्यात निरीक्षण परिपद को भेज दिया है;

अतः अब, केन्द्रीय सरकार उक्त उपनियम के अनुसरण में उक्त प्रस्तावों को ऐसे सभी व्यक्तियों की जानकारी के लिये प्रकाशित करती है जिनके उनसे प्रभावित होने की संभावना है।

2. यह सूचना दी जाती है कि उक्त प्रस्तावों के बारे में कोई आक्षेप या सुझाव देने का इच्छुक कोई व्यक्ति इस आदेश के राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से 45 दिन के भीतर उन्हें निर्यात निरीक्षण परिपद, 11वीं मंजिल, प्रगति टावर, 26, राजेन्द्र प्लेस, नयी दिल्ली-110008 को भेज सकता है।

प्रस्ताव

उक्त अधिसूचना के उपाबंध-I के स्थान पर निम्न-लिखित रखा जायेगा :—

अर्थात् :—

“उपाबंध-I”

1. बी०एच०सी० तकनीकी तथा परिष्कृत।
2. बी०एच०सी० (एच०सी०एच०) डस्टिंग चूर्ण।
3. बी०एच०सी० (एच०सी०एच०) पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण।
4. डी०डी०टी० तकनीकी।
5. डी०डी०टी० डस्टिंग चूर्ण।
6. डी०डी०टी० पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण।
7. मच्छर लारवानाशी तेल।
8. गामा—बी०एच०सी० (लिण्डेन) पायसीकृत दाने।
9. डी०डी०टी० पायसीकृत दाने।
10. एथिलीन डायक्लोराइड कार्बन टेट्राक्लोराइड मिश्रण (3 : 1 वी/वी)।
11. गामा—बी०एच०सी० (लिण्डेन)।
12. चूना गंधक घोल।
13. पायरेथ्रम निस्सारण।
14. निकोटिन गंधक घोल।
15. जिंक फास्फाइट, तकनीकी।
16. एल्ड्रिन, तकनीकी।
17. एल्ड्रिन पायसीकृत दाने।
18. एल्ड्रिन डस्टिंग चूर्ण।
19. एन्ड्रिन तकनीकी।
20. स्थलीन डायब्रोमाइड।
21. मैथिल ब्रोमाइड।

22. कोपर आक्सीक्लोराइड, तकनीकी।
23. 2,4—डी सोडियम, तकनीकी।
24. गामा—बी०एच०सी० (लिण्डेन) धूआकारक जनित।
25. कापर आक्सीक्लोराइड डस्टिंग चूर्ण।
26. कॉपर आक्सीक्लोराइड पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण।
27. क्यूपरस ऑक्साइड पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण।
28. क्यूपरस ऑक्साइड डस्टिंग चूर्ण।
29. क्यूपरस ऑक्साइड, तकनीकी (फफूंदी नाशी श्रेणी)।
30. जगह-जगह कीटनाशी छिड़काव।
31. 2,4—डी का तरल ऐमिन नमक।
32. मेलेथियन, तकनीकी।
33. फिनाइल मर्करी सिलियोबोल्ड, तकनीकी।
34. फिनाइल मर्करी एसीटेट, तकनीकी।
35. स्थायी मैथोक्सली एथिल मर्करी क्लोराइड सांद्रित।
36. पैराथिन एथिल, तकनीकी।
37. फिनाइल मर्करी क्लोराइड, तकनीकी।
38. एथिल मर्करी क्लोराइड, तकनीकी।
39. स्थायी एथोक्सी एथिल मर्करी क्लोराइड सांद्रित।
40. स्थायी मैथेक्सी एथिल मर्करी क्लोराइड पर आधारित निरूपण।
41. स्थायी एथोक्सी एथिल मर्करी क्लोराइड सांद्रित पर आधारित निरूपण।
42. मैथेथियन पायसीकृत दाने।
43. मैथेथियन डस्टिंग चूर्ण।
44. मैथेथियन पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण।
45. मैथिल पैराथियन तकनीकी।
46. क्लोरोडेन पायसीकृत दाने।
47. डायजियन पायसीकृत दाने।
48. डायजियन पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण।
49. क्लोरोडेन, तकनीकी।
50. क्लोरोडेन डस्टिंग चूर्ण।
51. मैथिल पैराथियन सांद्रित चूर्ण।
52. औरगैनोमरक्वूरिअल ड्राईसीड ड्रैसिड निरूपण।
53. भिगोने योग्य गंधक चूर्ण।
54. जिनेब, तकनीकी।
55. जिनेब पानी में घुलनशील चूर्ण।
56. जिरम, तकनीकी।
57. जिरम पानी में घुलनशील चूर्ण।
58. डाइमेथोट, तकनीकी।
59. डाइमेथोट पायसीकृत दाने।
60. थियोमेटान दाने।
61. थियोमेटान पायसीकृत दाने।
62. थाइरम तकनीकी।
63. 2, 4—डी तकनीकी।
64. एंडोसल्लफन डस्टिंग चूर्ण।
65. एंडोसल्लफन पायसीकृत दाने।
66. एंडोसल्लफन पानी में घुलनशील चूर्ण दाने।
67. बिनापाक्राईल पायसीकृत दाने।

68. एंडोसल्लफन, तकनीकी ।
69. बिनापाक्राइलन, तकनीकी ।
70. टोक्सीफेन, तकनीकी ।
71. थाइरम सीड ड्रैसिंग निरूपण ।
72. थाइरम पानी में घुलनशील चूर्ण ।
73. पायरेथ्रम पायसीकृत दाने ।
74. डायक्लोरबोस, तकनीकी ।
75. डायक्लोरबोस पायसीकृत दाने ।
76. डाइकोफोल, तकनीकी ।
77. डाइकोफोल पायसीकृत दाने ।
78. फैनोट्रोथियन, तकनीकी ।
79. फैनोट्रोथियन पायसीकृत दाने ।
80. क्यूमाफ्यूरेल, तकनीकी ।
81. बार्फरेन चारों के दाने ।
82. बार्फरेने सोडियम, तकनीकी ।
83. बार्फरेने, तकनीकी ।
84. पायसीकृत लारबीसाइडल तेल पाइरेथ्रम बेस में ।
85. फेसेफेमीडोन पानी में घुलनशील दाने ।
86. पायरेथ्रम डस्टिंग चूर्ण ।
87. हेप्टेक्लोर डस्टिंग चूर्ण
88. हेप्टेक्लोर, तकनीकी ।
89. एल्यूमिनियम फोस्फाइड निरूपण ।
90. हेप्टेक्लोर पायसीकृत दाने ।
91. सल्फर डस्टिंग चूर्ण ।
92. पानी में घुलनशील कारबोरियल चूर्ण दाने ।
93. कारबोरियल डस्टिंग चूर्ण ।
94. फैनोट्रोथियन डस्टिंग चूर्ण ।
95. आइसोबोरनियल थियोसाइनोएसिटेट (थाइनाइट) तकनीकी ।
96. बर्फरेन नमक पानी में घुलनशील चूर्ण ।
97. 2,4—बी का इस्टर्स ।
98. कारबोरियल, तकनीकी ।
99. ट्राइक्लोरफोन डस्टिंग चूर्ण ।
100. क्वांटोजन डस्टिंग चूर्ण ।
101. ट्राइक्लोरफोन, तकनीकी ।
102. टोक्सेफेन पायसीकृत दाने ।
103. टोक्सेफेन डस्टिंग चूर्ण ।
104. फेसाथियोन पायसीकृत दाने ।
105. क्वांटोजन पानी में घुलनशील चूर्ण दाने ।
106. फेनेथियोन, तकनीकी ।
107. फोरेट तकनीकी ।
108. डाइस्लफोटान, तकनीकी ।
109. क्वांटोजन, तकनीकी ।
110. फोरमोथियोन तकनीकी घुलनशील ।
111. मोनोक्रोटोफोन, तकनीकी ।
112. फोर्मोथियोन पायसीकृत दाने ।
113. प्रोपेनील पायसीकृत दाने ।
114. क्विनलफोस पायसीकृत दाने ।
115. क्विनलफोस डस्टिंग चूर्ण ।
116. प्रोपेनील, तकनीकी ।
117. क्विनलफोस, तकनीकी ।
118. मोनोक्रोटोफोन पानी में घुलनशील दाने ।
119. ग्रावसीडोमेटन—मैथाइल तकनीकी दाने ।
120. ऑक्सीडोमेटन—मैथाइल पायसीकृत दाने ।
121. डालापोन—सोडियम, तकनीकी ।
122. डालापोन—सोडियम पानी में घुलनशील चूर्ण ।
123. फेनथोएट पायसीकृत दाने ।
124. पनथोएट, तकनीकी ।
125. एम०सी०पी०ए० का तरल एमाइन नमक ।
126. कार्बनडाइजिम (एम०बी०सी०) तकनीकी ।
127. कार्बनडाइजिम (एम०बी०सी०) पानी में घुलनशील चूर्ण, दाने ।
128. फोसेलोन पायसीकृत दाने ।
129. फोसेलोन, तकनीकी ।
130. फोसेलोन डस्टिंग चूर्ण ।
131. एम०बी०पी०ए० तकनीकी ।
132. प्रोपोक्सर, तकनीकी ।
133. पैराक्वूट, पानी में घुलनशील दाने ।
134. टेमफोस पायसीकृत दाने ।
135. टेनफोस, तकनीकी ।
136. डिप्रूरोन, तकनीकी ।
137. डिप्रूरोन, पानी में घुलनशील चूर्ण दाने ।
138. मैनकोजेब, तकनीकी ।
139. मैनकोजेब पानी में घुलनशील चूर्ण दाने ।
140. क्लोरफैरिफोस पायसीकृत दाने ।
141. एडिपाक्नफोस, तकनीकी ।
142. एडिफनिफोस पायसीकृत दाने ।
143. नाइट्रोफन, तकनीकी ।
144. नाइट्रोफन पायसीकृत दाने ।
145. फ्लूक्लोरोलोन, पायसीकृत दाने ।
146. फ्लूक्लोरोलीन, पायसीकृत दाने ।
147. मैथाइल पैराथियोन डस्टिंग चूर्ण ।
148. क्लोरफैरिफोस, तकनीकी ।
149. निकल क्लोराइड, हैक्साफाइडेट पेस्टीसाइडल ग्रेड ।
150. सोडियम साइनाइड, कीटनाशी वर्ग ।
151. एलक्लोर, तकनीकी ।
152. एलक्लोर पायसीकृत दाने ।
153. बूटाक्लोर, तकनीकी ।
154. बूटाक्लोर पायसीकृत दाने ।
155. ट्राईएल्लेट, तकनीकी ।
156. ट्राईएल्लेट पायसीकृत दाने ।
157. फोरेट दानेदार संपुटित ।
158. कारबोफेरेन दानेदार संपुटित ।
159. एलक्लोर दानेदार ।
160. बूटाक्लोर दानेदार ।
161. फैनथियोन दानेदार ।

162. ट्राईक्लोरोफन दानेदार।
163. फेनीट्रोथियोन दानेदार।
164. क्विनलाफोन दानेदार।
165. डायसल्फोटन दानेदार संपुटित।
166. कारबेरियल दानेदार।
167. डायजिनोन दानेदार।
168. लिन्डेन दानेदार।
169. एल्डीकार्ब दानेदार संपुटित।
170. मैथाइल पैराथियोन, तकनीकी दाने।
171. ट्राईडेमोर्फ पायसीकृत दाने।
172. प्रोपाक्सर पायसीकृत दाने।
173. ट्राईडेमोर्फ, तकनीकी।
174. 2,4-डी एथिल इस्टर पायसीकृत दाने।
175. 2,4-डी एथिल इस्टर पानी में घुलनशील चूर्ण।
176. इंडोसल्फन दानेदार।
177. नाइट्रोफन दानेदार।
178. फेनथोएट दानेदार।
179. क्लोरफोनवीनफोस, तकनीकी।
180. पैराक्वेट डाइमैथिल सल्फेट पानी में घुलनशील दाने।
181. फेनीट्रोथियोन पानी में घुलनशील चूर्ण।
182. कैप्टेफोल पानी में घुलनशील चूर्ण।
183. कैप्टेफोल, तकनीकी।
184. एथियोन पायसीकृत दाने।
185. कॉपर एसिटोअर्सनाइट।
186. एथियोन, तकनीकी।
187. डायजिनोन, तकनीकी।
188. फोसफेमिडन, तकनीकी।

(ii) उक्त अधिसूचना के उपाबंध-II के स्थान पर निम्न-लिखित रखा जायेगा, अर्थात्:—

उपाबंध-II

नाशकजीवमार तथा उनके निरूपण के लिये विनिर्देश

क्र. सं.	नाशकजीवमार तथा निरूपण	भारतीय मानक संस्थान द्वारा जारी किए गए सुसंगत विनिर्देश
1	2	3
1.	बी. एच. सी. तकनीकी तथा परिष्कृत	भा. मा. : 560-1980
2.	बी. एच. सी. (एच. सी. एच. इस्टिंग चूर्ण)	भा. मा. : 561-1978
3.	बी. एच. सी. (एच. सी. एच.) पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण	भा. मा. : 562-1978
4.	डी डी टी तकनीकी	भा. मा. : 563-1973
5.	डी. डी. टी. इस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 564-1975
6.	डी डी. टी पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण	भा. मा. : 565-1975
7.	मच्छर लावानाशी तेल	भा. मा. : 588-1978
8.	गामा-बी एचसी (लिन्डेन) पायसीकृत दाने	भा. मा. : 632-1978

1	2	3
9.	डीडीटी पायसीकृत दाने	भा. मा. : 633-1975
10.	एथिलीन डायक्लोराइड कार्बन टेट्राक्लोराइड मिश्रण (3 : 1 बी/बी)	भा. मा. : 634-1965
11.	गामा-बीएचसी (लिन्डेन)	भा. मा. : 882-1956
12.	चूना गंधक घोल	भा. मा. : 1050-1957
13.	पैराथम निस्सारण	भा. मा. : 1051-1980
14.	निकोटिन सल्फेट घोल	भा. मा. : 1055-1967
15.	जिक फॉस्फाइड, तकनीकी	भा. मा. : 1251-1973
16.	एलिड्रन तकनीकी	भा. मा. : 1306-1974
17.	एलिड्रन पायसीकृत दाने	भा. मा. : 1307-1982
18.	एलिड्रन इस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 1308-1974
19.	एलिड्रन तकनीकी	भा. मा. : 1309-1974
20.	एथिलिन डाब्रोमाइड	भा. मा. : 1311-1966
21.	मैथाइल ब्रोमाइड	भा. मा. : 1312-1980
22.	कॉपर आक्सीक्लोराइड, तकनीकी	भा. मा. : 1486-1978
23.	2, 4-डी सोडियम तकनीकी	भा. मा. : 1488-1969
24.	गामा-बीएचसी (लिन्डेन) धुआं कारक जनित्र	भा. मा. : 1505-1968
25.	कॉपर आक्सीक्लोराइड इस्टिंग चूर्ण।	भा. मा. : 1506-1977
26.	कॉपर आक्सीक्लोराइड पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण	भा. मा. : 1507-1977
27.	क्यूपर ऑक्साइड पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण	भा. मा. : 1665-1977
28.	क्यूपर ऑक्साइड इस्टिक चूर्ण	भा. मा. : 1669-1960
29.	क्यूपरस आक्साइड, तकनीकी (फकुंदी नाशी ग्रेड)	भा. मा. : 1682-1973
30.	जगह-जगह कीट नाशी छिड़काव	भा. मा. : 1824-1978
31.	2, 4-डी तरल एमिन नमक	भा. मा. : 1827-1961
32.	मैलेथियोन, तकनीकी	भा. मा. : 1832-1978
33.	डायजिनोन, तकनीकी	भा. मा. : 1833-1980
34.	फिनाइल मर्करी सैलिओक्लेट, तकनीकी।	भा. मा. : 2125-1962
35.	फिनाइल मर्करी एसिटेट, तकनीकी	भा. मा. : 2126-1973
36.	स्थायी मैथोक्सी एथिल मर्करी क्लोराइड दाने	भा. मा. : 2127-1962
37.	पैराथियोन एथिल, तकनीकी	भा. मा. : 2128-1973
38.	फिनाइल मर्करी, तकनीकी	भा. मा. : 2353-1963
39.	एथिल मर्करी क्लोराइड, तकनीकी।	भा. मा. : 2354-1963
40.	स्थायी एथोक्सी एथिल मर्करी क्लोराइड दाने	भा. मा. : 2355-1963

1	2	3	1	2	3
41.	स्थायी मैथोक्सी एथिल मर्करी क्लोराइड दानों पर आधारित निरूपण	भा. मा. : 2358-1963	80.	फैनोट्रोथियन, तकनीकी	भा. मा. : 5280-1969
42.	स्थायी एथोक्सी एथिल मर्करी क्लोराइड दानों पर आधारित निरूपण	भा. मा. : 2359-1963	81.	फैनोट्रोथियन पायसीकृत दाने	भा. मा. : 5281-1979
43.	मैलेथियन पायसीकृत दाने	भा. मा. : 2567-1978	82.	कूमरफल, तकनीकी	भा. मा. : 5526-1969
44.	मैथेथियन डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 2568-1978	83.	बर्फर्रेन चारे के दाने	भा. मा. : 5549-1970
45.	मैथेथियन पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण	भा. मा. : 2569-1978	84.	बर्फर्रेन सोडियम तकनीकी	भा. मा. : 5551-1970
46.	मैथाइल पैराथियन, तकनीकी	भा. मा. : 2570-1980	85.	बर्फर्रेन, तकनीकी	भा. मा. : 5662-1970
47.	क्लोराइड पायसीकृत दाने	भा. मा. : 2682-1966	86.	लार्वेनाशी पायसीकृत तेल पराश्रम आधारित	भा. मा. : 6014-1979
48.	डायजिनोन पायसीकृत दाने	भा. मा. : 2861-1980	87.	फास्फोमिडन पानी में घुलनशील दाने	भा. मा. : 6014-1979
49.	डायजिनोन पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण	भा. मा. : 2862-1964	88.	पैराश्रम डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 6177-1981
50.	क्लोरेडेन, तकनीकी	भा. मा. : 2863-1964	89.	हेप्टाक्लोर डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 6178-1982
51.	क्लोरेडेन डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 2864-1973	90.	हेप्टाक्लोर तकनीकी	भा. मा. : 6429-1981
52.	मैथाइल पैराथियन पायसीकृत दाने	भा. मा. : 2865-1978	91.	एल्यूमिनियम फास्फाइट निरूपण :	भा. मा. : 6432-1972
53.	आरगेनों मक्खुरियल शुल्क सीड-ड्रेसिंग निरूपण	भा. मा. : 3284-1965	92.	हेप्टाक्लोर पायसीकृत दाने	भा. मा. : 6438-1980
54.	भिगोने योग्य गंधक चूर्ण	भा. मा. : 3383-1982	93.	गंधक डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 6439-1978
55.	जिनेब-तकनीकी	भा. मा. : 3898-1981	94.	बाबोरियल पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण	भा. मा. : 6444-1979
56.	जिनेब पानी में घुलनशील चूर्ण	भा. मा. : 3899-1981	95.	बाबोरियल डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 7121-1973
57.	जिरम, तकनीकी	भा. मा. : 3900-1975	96.	फैनोट्रोथियन डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 7122-1973
58.	जिरम पानी में घुलनशील चूर्ण	भा. मा. : 3901-1975	97.	आईसोबोनिल थियोसाईनोएस्टेट (थैनाइट) तकनीकी	भा. मा. : 7126-1973
59.	डायमिथोएट, तकनीकी	भा. मा. : 3902-1975	98.	बर्फर्रेन सोडियम नमक पानी में घुलने योग्य चूर्ण	भा. मा. : 7158-1973
60.	डायमिथोपेट पायसीकृत दाने	भा. मा. : 3903-1975	99.	2, 4-डी डी ईस्टर]	भा. मा. : 7168-1973
61.	थियोमेटन दाने	भा. मा. : 3904-1966	100.	बाबोरियल, तकनीकी	भा. मा. : 7233-1974
62.	थियोमेटन पायसीकृत दाने	भा. मा. : 3905-1966	101.	ट्राइक्लोरफेन, डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 7539-1975
63.	थिरम, तकनीकी	भा. मा. : 4320-1982	102.	क्विनटोजिन डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 7943-1976
64.	2, 4-डी, तकनीकी	भा. मा. : 4321-1978	103.	ट्राइक्लोरफेन, तकनीकी	भा. मा. : 7944-1976
65.	एंडोसल्फ डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 4322-1967	104.	टॉक्साफिन पायसीकृत दाने	भा. मा. : 7945-1976
66.	एंडोसल्फन पायसीकृत दाने	भा. मा. : 4323-1980	105.	टॉक्साफिन डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 7946-1976
67.	एंडोसल्फन पानी में घुलनशील	भा. मा. : 4324-1967	106.	फैनाथियन पायसीकृत दाने	भा. मा. : 7947-176
68.	बिनापाक्वाइल पायसीकृत दाने	भा. मा. : 4325-1967	107.	क्विनटोजिन पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण	भा. मा. : 7984-1976
69.	एंडोसल्फन तकनीकी	भा. मा. : 4344-1978	108.	फैनाथियन, तकनीकी	भा. मा. : 7949-1976
70.	बिनापाक्वाइल तकनीकी	भा. मा. : 4345-1967	109.	फोरेट, तकनीकी	भा. मा. : 7950-1976
71.	टोक्साफिन तकनीकी	भा. मा. : 4451-1967	110.	डाइएलफोटन, तकनीकी	भा. मा. : 7976-1976
72.	थिरम पानी में घुलनशील चूर्ण	भा. मा. : 4766-1982	111.	क्विनटोजिन, तकनीकी	भा. मा. : 7977-1976
73.	थिरम सीड-ड्रेसिंग निरूपण	भा. मा. : 4783-1982	112.	फार्मोथियन तकनीकी घोल	भा. मा. : 7985-1976
74.	पैराश्रम पायसीकृत दाने	भा. मा. : 4808-1982	113.	मोनोक्रोटोफोस, तकनीकी	भा. मा. : 8024-1976
75.	डायक्लोरफेन, तकनीकी	भा. मा. : 4929-1978	114.	फार्मोथियन पायसीकृत दाने	भा. मा. : 8025-1983
76.	फास्फोमिडन, तकनीकी	भा. मा. : 4958-1968	115.	प्रोपिनिल पायसीकृत दाने	भा. मा. : 8026-1976
77.	डायक्लोरफेन पायसीकृत दाने	भा. मा. : 5277-1978	116.	क्विनफोस, पायसीकृत दाने	भा. मा. : 8027-1976
78.	डायक्लोफोल, तकनीकी	भा. मा. : 5278-1969	117.	क्विनलफोस डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 8028-1976
79.	डायक्लोफोल पायसीकृत दाने	भा. मा. : 5279-1969			

1	2	3
118.	प्रोपोनिल, तकनीकी	भा. मा. : 8071-1976
119.	क्विनलफोस, तकनीकी	भा. मा. : 8072-1976
120.	मोनोक्लोफास पानी में घुलनशील दाने	भा. मा. : 8074-1983
121.	आक्सीडेमेटन-मैथाइल तकनीकी दाने	भा. मा. : 8258-1976
122.	आक्सीडेमेटन-मैथाइल पायसी-कृत दाने	भा. मा. : 8259-1976
123.	डेलन्फोन-सोडियम, तकनीकी	भा. मा. : 8067-1976
124.	डेलान्फोन-सोडियम पानी में घुलनशील चूर्ण	भा. मा. : 8286-1976
125.	फैनाथोपेट पायसी कृत दाने	भा. मा. : 8291-1976
126.	फैनाथोपेट, तकनीकी	भा. मा. : 8293-1976
127.	एमसीपीए का तरल एमिन नमूना	भा. मा. : 8294-1976
128.	कार्बेनडेजिम (एमबीसी) तकनीकी	भा. मा. : 8454-1977
129.	कार्बेनडेजिम (एमबीसी) पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण	भा. मा. : 8446-1977
130.	फोसलेन पायसी कृत दाने	भा. मा. : 8487-1977
131.	फोसलेन, तकनीकी	भा. मा. : 8488-1977
132.	फोसलेन डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 8489-1977
133.	एमसीपीए, तकनीकी	भा. मा. : 8494-1977
134.	प्रोपोक्सर, तकनीकी	भा. मा. : 8496-1977
135.	पैराक्वूएट डायक्लोराइड पानी में घुलनशील दाने	भा. मा. : 8497-1982
136.	टिमिफ्र पायसी कृत दाने	भा. मा. : 8498-1977
137.	टिमिफ्र, तकनीकी	भा. मा. : 8701-1978
138.	डियूरोन, तकनीकी	भा. मा. : 8702-1978
139.	डियूरोन पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण	भा. मा. : 8703-1978
140.	मैनकोजेब, तकनीकी	भा. मा. : 8707-1978
141.	मैनकोजेब पानी में घुलनशील सांद्रित चूर्ण	भा. मा. : 8708-1978
142.	क्लोरापिरिफास पायसीकृत दाने	भा. मा. : 8944-1978
143.	एडिफोनफोस, तकनीकी	भा. मा. : 8954-1978
144.	एडिफोनफोस पायसीकृत दाने	भा. मा. : 8955-1978
145.	नाइट्रोफेन तकनीकी	भा. मा. : 8956-1978
146.	नाइट्रोफेन तकनीकी दाने	भा. मा. : 8957-1978
147.	फ्लूक्लोरोलिन तकनीकी दाने	भा. मा. : 8956-1978
148.	फ्लूक्लोरोलिन पायसीकृत दाने	भा. मा. : 8959-1978
149.	मैथाइल पैराथियन डस्टिंग चूर्ण	भा. मा. : 8960-1978
150.	क्लोरापिरिफास, तकनीकी	भा. मा. : 8963-1978

1	2	3
151.	निकल एक्लोराइड, हैक्साथाई ड्रेट परटिसाइडल ग्रेड	भा. मा. : 9351-1980
152.	सोडियम साइनाइड, कीट-नाशी श्रेणी ,5555	भा. मा. : 9352-1980
153.	एलेक्लोर, तकनीकी	भा. मा. : 9353-1980
154.	एलेक्लोर पायसी कृत दाने	भा. मा. : 9354-1980
155.	बूटाक्लोर, तकनीकी	भा. मा. : 9355-1980
156.	बूटाक्लोर पायसीकृत दाने	भा. मा. : 9356-1980
157.	ट्राईएलेट, तकनीकी	भा. मा. : 9357-1980
158.	ट्राईएलेट पायसी कृत दाने	भा. मा. : 9358-1980
159.	फोरेट दानेदार संपुटित	भा. मा. : 9359-1980
160.	कार्बोफेनोथ दानेदार संपुटित	भा. मा. : 9360-1980
161.	एल्क्लोर दानेदार	भा. मा. : 9381-1980
162.	बूटाक्लोर दानेदार	भा. मा. : 9362-1980
163.	फैनाथियन दानेदार	भा. मा. : 9363-1980
164.	ट्राईक्लोरोफेन दानेदार	भा. मा. : 9364-1980
165.	फेनाट्रोथियन दानेदार	भा. मा. : 9365-1980
166.	क्विनलफोस दानेदार	भा. मा. : 9366-1980
167.	डायसल्फोटन दानेदार	भा. मा. : 9367-1980
168.	कार्बोथियल दानेदार	भा. मा. : 9368-1980
169.	डाइजिनोन दानेदार	भा. मा. : 9369-1980
170.	लिडेन दानेदार	भा. मा. : 9370-1980
171.	एलडीकार्ब दानेदार संपुटित	भा. मा. : 9371-1980
172.	मैथाइल पैराथियन, तकनीकी दाने	भा. मा. : 9372-1980
173.	ट्राईडेमोर्फ, तकनीकी	भा. मा. : 9656-1980
174.	प्रोपोक्सर पायसी कृत दाने	भा. मा. : 9665-1981
175.	ट्राईडेमोर्फ, तकनीकी	भा. मा. : 9667-1980
176.	2, 4-डी एथिल ईस्टर पायसीकृत दाने	भा. मा. : 10243-1982
177.	2, 4-डी थिल ईस्टर पानी में घुलनशील चूर्ण	भा. मा. : 10244-1982
178.	एंडोसल्फन दानेदार	भा. मा. : 10265-1982
179.	नाइट्रोजन दानेदार	भा. मा. : 10266-1982
180.	फैनाथोपेट दानेदार	भा. मा. : 10267-1982
181.	क्लोराफैनेथिनफास, तकनीकी	भा. मा. : 10268-1982
182.	पारक्वूएट डायमैथाइल सल्फेट पानी में घुलनशील दाने	भा. मा. : 10294-1982
183.	फैनाट्रोथियन पानी में घुलनशील चूर्ण	भा. मा. : 10295-1982
184.	कैप्टाफॉल पानी में घुलनशील चूर्ण	भा. मा. : 10296-1982

185. कैप्टाफॉल तकनीकी	भा. मा. : 10300-1982
186. एथियन पायसी त दाने	भा. मा. : 10319-1982
197. कॉपर एसिटोबर्सेनाइट	भा. मा. : 10355-1982
188. एथियन, तकनीकी	भा. मा. : 10369-1982

[फा. सं. 6(2)/84-ईआईएंडई पी]

एन. एस. हरिहरन, निदेशक

MINISTRY OF COMMERCE & SUPPLY

New Delhi, 24th August, 1985

ORDER

S.O. 3982.—Whereas the Central Government is of opinion that in exercise of the powers conferred by section 6 of the Export (Quality Control and Inspection) Act, 1963 (22 of 1963) it is necessary and expedient to amend the notification of the Government of India in the Ministry of Commerce, No. S.O. 3310 dated the 7th October, 1970 regarding the pesticides and their formulations in the manner specified below for the development of the export trade of India.

And whereas the Central Government has forwarded the proposals in that behalf to the Export Inspection Council as required by sub-rule (2) 11 of the Export (Quality Control and Inspection) Rules 1964;

Now, therefore, in pursuance of the said sub-rule, the Central Government hereby publishes the said proposals for the information of the public likely to be effect thereby.

2. Notice is hereby given that any person desiring to forward any objection or suggestions with respect to the said proposals may forward the same, within forty five days from the date of publication of this order in the Official Gazette to the Export Inspection Council, 11th floor, Pragati Tower, 26, Rajendra Place, New Delhi-110008.

Proposals

(i) For Annexure-I to the said notification the following shall be substituted namely:—

“ANNEXURE I

1. BHC, technical and refined
2. BHC (HCH) dusting powders
3. BHC (HCH) water dispersible powder concentrates
4. DDT technical
5. DDT Dusting powders
6. DDT water dispersible powder concentrates
7. Mosquito larvicidal oil
8. Gama-BHC (Lindane) emulsifiable concentrates
9. DDT emulsifiable concentrates
10. Ethylene dichloride carbon tetrachloride mixture (3:1 v/v)
11. Gama-BHC (lindane)
12. Lime sulphur solution
13. Pyrethrum extracts
14. Nicotine sulphate solution
15. Zinc phosphide, technical
16. Aldrin, technical
17. Aldrin emulsifiable concentrates
18. Aldrin dusting powder
19. Endrin, technical

20. Ethylene dibromide
21. Methyl bromide
22. Copper oxychloride, technical
23. 2, 4-D sodium, technical
24. Gama-BHC (lindane) smoke generators
25. Copper oxychloride dusting powder
26. Copper oxychloride water dispersible powder concentrates
27. Cuprous oxide water dispersible powder concentrates
28. Cuprous oxide dusting powders
29. Cuprous oxide, technical (fungicidal grade)
30. Insecticidal space spray
31. Liquid amine salts of 2, 4-D
32. Malathion, technical
33. Phenyl mercury salivolate, technical
34. Phenyl mercury acetate, technical
35. Stabilized methoxy ethyl mercury chloride concentrates
36. Parathion ethyl, technical
37. Phenyl mercury chloride, technical
38. Ethyl mercury chloride, technical
39. Stabilized ethoxy ethyl mercury chloride concentrate
40. Formulations based on stabilized methoxy ethyl mercury chloride concentrate
41. Formulations based on stabilised ethoxy ethyl mercury chloride concentrate
42. Malathion emulsifiable concentrates
43. Maltathion dusting powders
44. Malthion water dispersible powder concentrates
45. Methyl parathion, technical
46. Chlordane emulsifiable concentrates
47. Diazinon emulsifiable concentrates
48. Diazinon water dispersible powder concentrates
49. Chlordance, technical
50. Chlordance dusting powder
51. Methyl parthion emulsifiable concentrates
52. Organo mercurial dry seed-dressing formulations
53. Wettable sulphur powder
54. Zineb, technical
55. Zineb water dispersible powders
56. Ziram, technical
57. Ziram water dispersible powder
58. Dimethoate technical
59. Dimethoate emulsifiable concentrates
60. Thilmeton concentrates
61. Thiometon emulsifiable concentrates
62. Thiram technical
63. 2, 4-D technical
64. Endosulfan dusting powders
65. Endosulfan emulsifiable concentrates
66. Endosulfan water dispersible powder concentrates
67. Binapacryl emulsifiable concentrates
68. Endosulfan, technical
69. Binapacryl, technical
70. Toxaphene, technical
71. Thiram water dispersible powder
72. Thiram seed dressing formulations

73. Pyrethrum emulsifiable concentrates
74. Dichlorvos, technical
75. Dichlorvos emulsifiable concentrates
76. Dicofol, technical
77. Diofol emulsifiable concentrates
78. Fenitrothion, technical
79. Fenitrothion, emulsifiable concentrates
80. Coumafural, technical
81. Warfarin bait concentrates
82. Warfarin sodium, technical
83. Warfarin, technical
84. Emulsifiable larvicidal oil pyrethrum based
85. Phosphamidon water soluble concentrates
86. Pyrethrum dusting powders
87. Heptachlor dusting powders
88. Heptachlor, technical
89. Aluminium phosphide formulation
90. Heptachlor emulsifiable concentrates
91. Sulphur dusting powder
92. Carbaryl water dispersible powder concentrates
93. Carbaryl dusting powders
94. Fenitrothion dusting powders
95. Isobornyl thiocyanacetate (Thanite) technical
96. Warfarin sodium salt water soluble powder
97. Esters of 2, 4-D
98. Carbaryl technical
99. Trichlorfon dusting powders
100. Quintozene dusting powders
101. Trichlorfon, technical
102. Toxaphene emulsifiable concentrates
103. Toxaphene dusting powders
104. Fenthion emulsifiable concentrates
105. Quintozene water dispersible powder concentrates
106. Fenthion, technical
107. Phorate, technical
108. Disulfoton, technical
109. Quintozene, technical
110. Formothion technical solution
111. Monocrotophos, technical
112. Formothion emulsifiable concentrates
113. Propanil emulsifiable concentrates
114. Quinalphos emulsifiable concentrates
115. Quinalphos dusting powders
116. Propanil, technical
117. Quinalphos, technical
118. Monocrotophos water soluble concentrates
119. Oxydemeton-methyl technical concentrates
120. Oxydemeton-methyl emulsifiable concentrates
121. Dalapon-sodium, technical
122. Dalapon-sodium water soluble powder
123. Phenthoate emulsifiable concentrates
124. Phenthoate, technical
125. Liquid amine salts of MCPA
126. Carbenazim, (MBC) technical
127. Carbenazim (MBC) water dispersible powder concentrates
128. Phosalone emulsifiable concentrates
129. Phosalone, technical
130. Phosalone dusting powders
131. MCPA, technical
132. Propoxur, technical
133. Paraquat dichloride water soluble concentrate
134. Temephos emulsifiable concentrates
135. Temephos, technical
136. Diuron, technical
137. Diuron water dispersible powder concentrates
138. Mancozeb, technical
139. Mancozeb water dispersible powder concentrates
140. Chlorpyrifos emulsifiable concentrates
141. Edifenphos, technical
142. Edifenphos emulsifiable concentrates
143. Nitrofen, technical
144. Nitrofen emulsifiable concentrates
145. Fluchloralin, technical concentrates
146. Fluchloralin, emulsifiable concentrates
147. Methyl parathion dusting powders
148. Chlorpyrifos, technical
149. Nickel chloride, hexahydrate, pesticidal grade
150. Sodium cyanide, pesticidal grade
151. Alachlor, technical
152. Alachlor emulsifiable concentrates
153. Butachlor, technical
154. Butachlor, emulsifiable concentrates
155. Triallate, technical
156. Triallate, emulsifiable concentrates
157. Phorate granules, encapsulated
158. Carbofuran granules, encapsulated
159. Alachlor granules
160. Butachlor granules
161. Fenthion granules
162. Trichlorfon granules
163. Fenitrothion granules
164. Quinalphos granules
165. Disulfoton granules, encapsulated
166. Carbaryl granules
167. Diazinon granules
168. Lindane granules
169. Aldicarb granules encapsulated
170. Methyl parathion, technical concentrates
171. Tridemorph emulsifiable concentrates
172. Propoxur emulsifiable concentrates
173. Tridemorph, technical
174. 2, 4-D Ethyl ester emulsifiable concentrate
175. 2, 4-D Ethyl ester water dispersible powders
176. Endosulfan granules
177. Nitrofen granules
178. Phenthoate granules
179. Chlorfenvinphos, technical
180. Paraquat dimethyl sulphate water soluble concentrate
181. Fenitrothion water dispersible powders
182. Captafol water dispersible powders
183. Captafol technical
184. Pthion emulsifiable concentrate

185. Copper acetoarsenite
186. Ethion technical
187. Diazinon, technical
188. Phosphamidon, technical

(ii) for Annexure-II to the said notification the following shall be substituted namely:—

ANNEXURE-II

Specifications for pesticides and their formulations

Sl. No.	Name of the pesticides and their formulations	*Relevant specification issued by the Indian Standards Institution
1	2	3
1.	BHC, technical and refined	IS : 560-1980
2.	BHC, (HCH) dusting powders	IS : 561-1978
3.	BHC (HCH) water dispersible powder concentrates	IS : 562-1978
4.	DDT technical	IS : 563-1973
5.	DDT dusting powders	IS : 564-1975
6.	DDT water dispersible powder concentrates	IS : 565-1975
7.	Mosquito larvicidal oil	IS : 588-1978
8.	Gama-BHC (Lindane) emulsifiable concentrates	IS : 632-1978
9.	DDT emulsifiable concentrates	IS : 633-1975
10.	Ethylene dichloride carbon tetrachloride mixture (3:1 v/v)	IS : 634-1965
11.	Gama-BHC (Lindane)	IS : 882-1956
12.	Line sulphur solution	IS : 1050-1957
13.	Pyrethrum extracts	IS : 1051-1980
14.	Nicotine sulphate solution	IS : 1055-1957
15.	Zinc phosphide, technical	IS : 1251-1973
16.	Aldrin, technical	IS : 1306-1974
17.	Aldrin emulsifiable concentrates	IS : 1307-1982
18.	Aldrin dusting powders	IS : 1308-1974
19.	Endrin, technical	IS : 1309-1974
20.	Ethylene dibromide	IS : 1311-1966
21.	Methyl bromide	IS : 1312-1980
22.	Copper oxychloride, technical	IS : 1486-1978
23.	2, 4-D sodium technical	IS : 1488-1969
24.	Gama-BHC (lindane) smoke generators	IS : 1505-1968
25.	Copper oxychloride dusting powder	IS : 1506-1977
26.	Copper oxychloride water dispersible powder concentrates	IS : 1507-1977
27.	Cuprous oxide water dispersible powder concentrates	IS : 1665-1977
28.	Cuprous oxide dusting powder	IS : 1669-1960
29.	Cuprous oxide, technical (fungicidal grade)	IS : 1682-1973
30.	Insecticidal space spray	IS : 1824-1978
31.	Liquid amine salts of 2, 4-D	IS : 1827-1961

1	2	3
32.	Malathion, technical	IS : 1832-1978
33.	Diazinon, technical	IS : 1833-1980
34.	Phenyl mercury salicylate, technical	IS : 2125-1962
35.	Phenyl mercury acetate, technical	IS : 2126-1973
36.	Stabilized methoxy ethyl mercury chloride concentrate	IS : 2127-1962
37.	Parathion ethyl, technical	IS : 2128-1973
38.	Phenyl mercury chloride, technical	IS : 2353-1963
39.	Ethyl mercury chloride, technical	IS : 2354-1963
40.	Stabilized ethoxy ethyl mercury chloride concentrate	IS : 2355-1963
41.	Formulations based on stabilized methoxy	IS : 2358-1963
42.	Formulations based on stabilized ethoxy ethyl mercury chloride concentrate	IS : 2359-1963
43.	Malathion emulsifiable concentrates	IS : 2567-1978
44.	Malathion dusting powders	IS : 2568-1978
45.	Malathion water dispersible powder concentrates	IS : 2569-1978
46.	Methyl parathion, technical	IS : 2570-1980
47.	Chlordane emulsifiable concentrates	IS : 2682-1966
48.	Diazinon emulsifiable concentrates	IS : 2861-1980
49.	Diazinon water dispersible powder concentrates	IS : 2862-1964
50.	Chlordane, technical	IS : 2863-1964
51.	Chlordane dusting powder	IS : 2864-1973
52.	Methyl parathion emulsifiable concentrates	IS : 2865-1978
53.	Organo mercurial dry seed-dressing formulations	IS : 3284-1965
54.	Wettable sulphur powder	IS : 3383-1982
55.	Zineb, technical	IS : 3898-1981
56.	Zineb water dispersible powder	IS : 3899-1981
57.	Ziram, technical	IS : 3900-1973
58.	Ziram water dispersible powder	IS : 3901-1975
59.	Dimethoate technical	IS : 3902-1975
60.	Dimethoate emulsifiable concentrates	IS : 3903-1975
61.	Thiometon Concentrates	IS : 3704-1966
62.	Thiometon emulsifiable concentrates	IS : 3705-1966
63.	Thiram technical	IS : 4320-1982
64.	2, 4-D technical	IS : 4321-1978
65.	Endosulfan dusting powders	IS : 4322-1967

1	2	3	1	2	3
66. Endosulfan emulsifiable concentrates	IS : 4323-1980		104. Toxaphene emulsifiable concentrates		IS : 7946-1976
67. Endosulfan water dispersible powder concentrates	IS : 4324-1967		105. Tixaphene dusting powders		IS : 7947-1976
68. Binapacryl emulsifiable concentrates	IS : 4325-1967		106. Fenthion emulsifiable concentrates		IS : 7948-1976
69. Endosulfan, technical	IS : 4344-1978		107. Quintozene water dispersible powder concentrates		IS : 7949-1976
70. Binapacryl, technical	IS : 4345-1967		108. Fenthion, technical		IS : 7950-1976
71. Toxaphene, technical	IS : 4451-1967		109. Phorate, technical		IS : 7976-1976
72. Thiram water dispersible powder	IS : 4766-1982		110. Disulfoton, technical		IS : 7977-1976
73. Thiram seed dressing formulations	IS : 4783-1982		111. Quintozene, technical		IS : 7985-1976
74. Pyrethrum emulsifiable concentrates	IS : 4808-1982		112. Formothion technical solution		IS : 8024-1976
75. Dichlorvos, technical	IS : 4929-1978		113. Monocrotophos, technical		IS : 8025-1983
76. Phosphamidon, technical	IS : 4958-1968		114. Formothion emulsifiable concentrates		IS : 8026-1976
77. Dichlorvos emulsifiable concentrates	IS : 5277-1978		115. Propanil emulsifiable concentrates		IS : 8027-1976
78. Dicofol, technical	IS : 5278-1969		116. Quinalphos emulsifiable concentrates		IS : 8028-1976
79. Dicofol emulsifiable concentrates	IS : 5279-1969		117. Quinalphos dusting powders		IS : 8029-1976
80. Fenitrothion, technical	IS : 5280-1969		118. Propanil, technical		IS : 8071-1976
81. Fenitrothion, emulsifiable concentrates	IS : 5281-1979		119. Quinalphos, technical		IS : 8072-1976
82. Coumarufol, technical	IS : 5526-1969		120. Monocrotophos water soluble concentrates		IS : 8074-1983
83. Warfarin bait concentrates	IS : 5549-1970		121. Oxydemeton-methyl technical concentrates		IS : 8258-1976
84. Warfarin sodium technical	IS : 5551-1970		122. Oxydemeton-methyl emulsifiable concentrates		IS : 8259-1976
85. Warfarin, technical	IS : 5562-1970		123. Dalapon-sodium, technical		IS : 8267-1976
86. Emulsifiable larvicidal oil pyrethrum based	IS : 6014-1979		124. Dalapon-sodium water soluble powder		IS : 8286-1976
87. Phosphamidon water soluble concentrates	IS : 6177-1981		125. Phenthoate emulsifiable concentrates		IS : 8291-1976
88. Pyrethrum dusting powders	IS : 6178-1982		126. Phenthoate, technical		IS : 8293-1976
89. Heptachlor dusting powders	IS : 6429-1981		127. Liquid amine salts of MCPA		IS : 8294-1976
90. Heptachlor, technical	IS : 6432-1972		128. Carbendazim, (MBC) technical		IS : 8445-1977
91. Aluminium phosphide formulation	IS : 6438-1980		129. Carbandazim (MBC) water dispersible powder concentrates		IS : 8446-1977
92. Heptachlor emulsifiable concentrates	IS : 6439-1978		130. Phosalone emulsifiable concentrates		IS : 8487-1977
93. Sulphur dusting powder	IS : 6444-1979		131. Phosalone, technical		IS : 8488-1977
94. Carbaryl water dispersible powder concentrates	IS : 7121-1973		132. Phosalone dusting powder		IS : 8489-1977
95. Carbaryl dusting powders	IS : 7122-1973		133. MCPA, technical		IS : 8494-1977
96. Fenitrothion dusting powders	IS : 7126-1973		134. Propoxur, technical		IS : 8486-1977
97. Isobornyl thiocyanacetate (Thanite) technical	IS : 7158-1973		135. Paraquate dichloride water soluble concentrates		IS : 8497-1982
98. Warfarin sodium salt water soluble powder	IS : 7168-1973		136. Temephos emulsifiable concentrates		IS : 8498-1977
99. Esters of 2, 4-D	IS : 7233-1974				
100. Carbaryl technical	IS : 7539-1975				
101. Trichlorfon dusting powders	IS : 7943-1976				
102. Quintozene dusting powders	IS : 7944-1976				
103. Trichlorfon, technical	IS : 7945-1976				

1	2	3
137. Temephos, technical	IS : 8701-1978	
138. Diuron, technical	IS : 8702-1978	
139. Diuron water dispersible powder concentrates	IS : 8703-1978	
140. Mancozeb, technical	IS : 8707-1978	
141. Mancozeb water dispersible powder concentrates	IS : 8708-1978	
142. Chlorpyrifos emulsifiable concentrates	IS : 8944-1978	
143. Edifenphos, technical	IS : 8954-1978	
144. Edifenphos emulsifiable concentrates	IS : 8955-1978	
145. Nitrofen, technical	IS : 8956-1978	
146. Nitrofen emulsifiable concentrates	IS : 8957-1978	
147. Fluchloralin, technical concentrates	IS : 8956-1978	
148. Fluchloralin emulsifiable concentrates	IS : 8957-1978	
149. Methyl parathion dusting powders	IS : 8960-1978	
150. Chlorpyrifos, technical	IS : 8963-1978	
151. Nickel chloride, hexahydrate, pesticidal grade	IS : 9351-1980	
152. Sodium cyanide, pestididal grade	IS : 9352-1980	
153. Alachlor, technical	IS : 9353-1980	
154. Alachlor emulsifiable concentrates	IS : 9354-1980	
155. Butachlor, technical	IS : 9355-1980	
156. Butachlor emulsifiable concentrates	IS : 9356-1980	
157. Triallate, technical	IS : 9357-1980	
158. Triallate emulsifiable concentrates	IS : 9358-1980	
159. Phorate granules, encapsulated	IS : 9359-1980	
160. Carbofuran granules, encapsulated	IS : 9360-1980	
161. Alachlor granules	IS : 9361-1980	
162. Butachlor granules	IS : 9362-1980	
163. Fenthion granules	IS : 9363-1980	
164. Trichlorfon granules	IS : 9364-1980	
165. Fenitrothion granules	IS : 9365-1980	
166. Quinalphos granules	IS : 9366-1980	
167. Disulfoton granules, encapsulated	IS : 9367-1980	
168. Carbaryl granules	IS : 9368-1980	
169. Diazinon granules	IS : 9369-1980	
170. Lindane granules	IS : 9370-1980	
171. Aldicarb granules encapsulated	IS : 9371-1980	
172. Methyl parathion, technical concentrates	IS : 9372-1980	

1	2	3
173. Tridemorph emulsifiable concentrates	IS : 9656-1980	
174. Propoxur emulsifiable concentrates	IS : 9656-1981	
175. Tridemorph, technical	IS : 9667-1980	
176. 2, 4-D Ethyl ester emulsifiable concentrates	IS : 10243-1982	
177. 2, 4-D Ethyl ester water dispersible powder	IS : 10244-1982	
178. Endosulfan granules	IS : 10265-1982	
179. Nitrofen granules	IS : 10266-1982	
180. Phenthoate granules	IS : 10267-1982	
181. Chlorfenvinphos, technical	IS : 10268-1982	
182. Parquat dimethyl sulphate water soluble I concentrates	IS : 10294-1982	
183. Fenitrothion water dispersible powder	IS : 10295-1982	
184. Captafol water dispersible water	IS : 10296-1982	
185. Captafol technical	IS : 10300-1982	
186. Ethion emulsifiable concentrates	IS : 10319-1982	
187. Copper aceto-arsanite	IS : 10355-1982	
188. Ethion technical	IS : 10369-1982	

[F. No. 6 (2)/84-EI&EP]

N.S. HARIHARAN, Director

पेट्रोलियम मंत्रालय

नई दिल्ली, 7 अगस्त 1985

का० आ० 3983.---यन : केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि लोकहित में यह आवश्यक है कि गुजरात राज्य में जालोरा-44 से जालोरा-10 तक पेट्रोलियम के परिवहन के लिये पाईपलाइन तेल तथा प्राकृतिक गैस आयोग द्वारा बिछाई जानी चाहिए।

और यह प्रतीत होता है कि ऐसी लाईनों के बिछाने के प्रयोजन के लिये एतद्प्रावद अनुसूची में वर्णित भूमि में उपयोग का अधिकार अर्जित करना आवश्यक है।

अतः अब पेट्रोलियम और खनिज पाईपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्रीय सरकार ने उसमें उपयोग का अधिकार अर्जित करने का अपना आशय एतद्द्वारा घोषित किया है।

वर्णित कि उक्त भूमि में हितवद् कोई व्यक्ति, उस भूमि के नीचे पाईप लाइन बिछाने के लिए आशेष सक्षम प्राधिकारी, तेल तथा प्राकृतिक गैस आयोग, निमण और

देखभाल प्रभाग, मकरपुरा रोड, बदीदोरा-9 को इस अधि-
सूचना की तारीख से 21 दिनों के भीतर कर सकेगा।

और ऐसा आशेष करने वाला हर व्यक्ति विनिवृत्तः
यह भी कथन करेगा कि क्या वह यह चाहता है कि
उसकी सुनवाई व्यक्तिगत रूप से हो या किसी विधि-
व्यवस्था की माफ़त।

अनुसूची

कूप नं० जालोरा 44 से जालोरा-10 तक पाइप लाइन
बिछाने के लिए।

राज्य : गुजरात जिला : मेहसाना तालुका : कड़ी

गांव	सर्वे नं०	हेक्टर	आर सेन्टीयर	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
अदराज	1893	0	05	00
	1892/1	0	03	75
कार्ट ट्रेक		0	01	50
	1856	0	03	50
	1857	0	19	05
	1858	0	04	50
	1859	0	07	50
	1862	0	07	50

[सं ओ-12016/97/85-ओ एन जी-ड-4]

पी के. राजगोपालन, डेस्क अधिकारी

MINISTRY OF PETROLEUM

New Delhi, the 7th August, 1985

S.O. 3983.—Whereas it appears to the Central Govern-
ment that it is necessary in the public interest that for the
transport of petroleum from Jhalora-44 to Jhalora-10 in
Gujarat State pipeline should be laid by the Oil & Natural
Gas Commission;

And whereas it appears that for the purpose of laying
pipeline, it is necessary to acquire the right of user in the
land described in the schedule annexed hereto;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by
sub-section (1) of the Section 3 of the Petroleum and Min-
erals Pipelines (Acquisition of Right of User in the Land)
Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby
declares its intention to acquire the right of user therein;

Provided that any person interested in the said land may,
within 21 days from the date of this notification, object to
the laying of the pipeline under the land to the Competent
Authority, Oil & Natural Gas Commission, Construction
and Maintenance Division, Makarpura Road, Vadodara-
390009.

And every person making such an objection shall also
state specifically whether he wishes to be heard in person or
by legal practitioner.

SCHEDULE

Pipeline from Well No. Jhalora 44 to Jhalora-10

Village	Survey No.	Hectare	Ac	Centiare
Adraj	1893	0	05	00
	1892/1	0	03	75
	Cart Track	0	01	50
	1856	0	03	50
	1857	0	19	05
	1858	0	04	50
	1859	0	07	50
	1862	0	07	50

[No. O-12016/97/85-ONG-D-4]

P. K. RAJAGOPALAN, Desk Officer

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

नई दिल्ली, 31 जुलाई, 1985

का. प्रा. 3484—होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम,
1973 (1973 का 59) का धारा 13 का उपधारा (ii) द्वारा प्रदत्त
शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्रीय सरकार होम्योपैथी की केन्द्रीय
परिषद से परामर्श करने के पश्चात् एतद्वारा उक्त अधिनियम के द्वितीय
अनुसूची में निम्नलिखित और संशोधन करता है, अर्थात्—

द्वितीय अनुसूची में "संख्या 3 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के
बाद निम्नलिखित क्रम संख्या और प्रविष्टियाँ प्रतिस्थापित की जावें,
अर्थात्—

विश्वविद्यालय, बोर्ड या आयुर्विज्ञान संस्थान का नाम	मान्यता प्राप्त विवरिता अर्हता	पंजीकरण के टिप्पणी	
1	2	3	4
होम्योपैथी मेडिकल कालेज, राजमुद्रा (आंध्र प्रदेश)	डिप्लोमा इन होम्योपैथी मेडिसिन एंड सर्जरी	डा. एच. एम. एच. से विस्मयार, 1986 तक	मार्च, 1973 से विस्मयार, 1986 तक

(सं. वा. 27021/5/84—होम्यो)

पी. के. राजगोपालन, निदेशक

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE

New Delhi, the 31st July, 1985

S.O. 3984.—In exercise of the powers conferred by sub-sec-
tion (2) of section 13 of the Homoeopathy Central Council
Act, 1973 (59 of 1973), the Central Govt., after consulting the
Central Council of Homoeopathy, hereby makes the follow-
ing further amendment in the Second Schedule to the said Act
namely :—

In the said Schedule under the heading Andhra Pradesh
after Serial number 3 and the entries relating thereto the
following Serial number and entries shall be inserted namely :—

Name of the Uni- versity or Medical Institution	Recognised Medical quali- fication	Abbrevia- tion for registra- tion	Remarks
1	2	3	4
3A. The Homoeo- pathic Medical College, Rajahmundry (A.P)	Diploma in Homoeopathic Medicine and Surgery	D.H.M.S.	From March, 1973 to December, 1986

[No. V. 270215/8/4—Homoeo]

K. VENUGOPAL, Director

कृषि मंत्रालय

(कृषि अनुसंधान तथा शिक्षा विभाग)

नई दिल्ली, 12 अगस्त, 1985

का. आ. 3985.—भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा बनाए गए स्थायी वित्त समिति विनियमों के विनियम 2(iv) के अनुसरण में तथा ए. पी. मेन ऐक्ट, 1940 की धारा 7(2) में निहित उपबन्ध के अनुसरण में, में, शासी निकाय द्वारा इस निकाय के निम्नलिखित सदस्यों को 22 मार्च, 1985 से एक वर्ष की अवधि के लिए या उनके उत्तराधिकारियों के विधिवत चुने जाने की अवधि तक इनमें से जो भी बाद में हो, स्थायी वित्त समिति के लिए सदस्य चुने गये हैं:—

1. श्रीमती अमरजीत कौर,
सदस्य, राज्य सभा
2. डा. एम. एस. बाजवा,
गार्डन न्यू, दीप नगर, फगवाड़ा रोड़,
होशियारपुर (पंजाब)
3. डा. (श्रीमती) राजामल पी. देवदास,
निदेशक, अविनाश शिलिंगम होम साइन्स कॉलेज,
कोयम्बटूर (त. ना.)
4. डा. एस. एन. द्विवेदी,
निदेशक, केन्द्रीय मछली पालन शिक्षा संस्थान
संस्थान बम्बई।

[सं. 2(1)/85-समन्वय-1]
एम. जी. मेनन, अवर सचिव

MINISTRY OF AGRICULTURE

(Department of Agricultural Research and Education)

New Delhi, the 12th August, 1985

S.O. 3985.—In pursuance of Regulation 2(iv) of the Standing Finance Committee Regulations framed by the ICAR and in pursuance of provision contained in Section 7(2) of the A.P. Cess Act, 1940, the following members of the Governing Body have been elected by that Body to be members of the Standing Finance Committee for a period of one year with effect from 22nd March, 1985 or till such time as their successors are duly elected, whichever is later :—

1. Smt. Amarjit Kaur,
Member, Rajya Sabha,
2. Dr. M. S. Bajwa,
Garden View, Deep Nagar,
Phagwara Road, Hoshiarpur (Punjab).
3. Dr. (Mrs.) Rajamul P Devadas,
Director, Avinashilingam Home Science College,
Coimbatore (T.N.).
4. Dr. S. N. Dwivedi,
Director,
Central Institute of Fisheries Education,
Bombay.

[No. F. 2(1)/85-CDN.J]
M. G. MENON, Under Secy.

निर्माण और आवास मंत्रालय

(सम्पदा निदेशालय)

नई दिल्ली, 12 अगस्त, 1985

का.आ. 3986.—केन्द्रीय सरकार, सरकारी स्थान (अप्राधिकृत अधिभोगियों की बेवखली) अधिनियम, 1971 (1971 का 40) की धारा 3 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, भारत सरकार के निर्माण और आवास तथा आपूर्ति मंत्रालय की अधिसूचना सं. का.आ. 307, तारीख 28 जनवरी, 1959, में निम्नलिखित संशोधन करती है, अर्थात् :—

2. सारणी में, क्रम सं. 3 के सामने, स्तम्भ 1 और 2 में की प्रविष्टियों के स्थान पर निम्नलिखित रखा जाएगा, अर्थात् :—

- | | |
|--|---|
| “(क) सक्षम प्राधिकारी (यू-एलसीआर), दिल्ली प्रशासन, दिल्ली या | केन्द्रीय सरकार के, या केन्द्रीय सरकार द्वारा या उसकी ओर से पट्टे पर लिए गए, स्थान जो |
| (ख) सहायक आवास आयुक्त (समन्वय) भूमि और भवन विभाग, या | दिल्ली प्रशासन के प्रशासनिक नियंत्रण में है।” |
| (ग) सहायक आवास आयुक्त (ऋण), दिल्ली प्रशासन, दिल्ली | |

[फा. सं. 21012(1)/85-पीओएल-4]

वी. एस. रामन, उप-सम्पदा निदेशक

MINISTRY OF WORKS AND HOUSING

(Directorate of Estates)

New Delhi, the 12th August, 1985

S. O. 3986.—In exercise of the powers conferred by section 3 of the Public Premises (Eviction of Unauthorised Occupants) Act, 1971 (40 of 1971), the Central Government hereby makes the following amendment in the notification of the Government of India in the Ministry of Works & Housing and Supply, No. S. O. 307 dated the 28th January, 1958.

2. In the Table against serial number 3 for the entries in column 1 and 2, the following entries shall be substituted, namely :—

“(a) Competent Authority (ULCR)

Delhi Administration,
Delhi.

Premises belonging or taken on lease by, or on behalf of the Central Govt. which are under the Administrative control of Delhi Administration.”

or

(b) Assistant Housing Commissioner (Coordination), L&B Department.

or

(c) Assistant Housing Commissioner (Loans), Delhi Administration, Delhi.

[F. No. 21012/1/85—Pol. IV]
V.S. RAMAN, Dy. Director of Estates

रसायन और उर्वरक मंत्रालय

नई दिल्ली, 1 अगस्त, 1985

MINISTRY OF CHEMICALS & FERTILIZERS

New Delhi, the 1st August, 1985

क्र. आ. 3987.—सरकारी स्थान (अप्रामादित अधि-
भूमियों की बेदखली) अधिनियम, 1971 (1971 का 40)
की धारा 3 द्वारा प्रवृत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए,
केन्द्रीय सरकार एतद्वारा भारत सरकार के पेट्रोलियम,
रसायन और उर्वरक मंत्रालय (रसायन और उर्वरक विभाग)
की अधिसूचना संख्या 40 आ 4759 तारीख 20 अक्टूबर,
1975 में पुनः निम्नलिखित संशोधन करती है, अर्थात्:—

उक्त अधिसूचना में विद्यमान सारणी में धानम (1)
के अन्तर्गत प्रविष्टियों के स्थान पर निम्नलिखित प्रति-
स्थापित किया जाये, अर्थात्:—

“वरिष्ठ प्रशासनिक अधिकारी, एक सी आई, तालचर
एक. 1”

[फा सं 76/14/84-एफ डी सी]
अकील अहमद, डेस्क अधिकारी

SO. 3987.—In exercise of the powers conferred by section
3 of the Public Premises (Eviction of Unauthorised Oc-
cupants) Act, 1971 (40 of 1971), the Central Government
hereby makes the following further amendment in the no-
tification of Government of India in the Ministry of Petro-
leum and Chemicals (Department of Fertilizers and Chemi-
cals) No. S.O. 4759 dated the 20th October, 1975, namely:—

In the Table below the said Notification, for the entries
under Column (1), the following shall be substituted,
namely:—

“Senior Administrative Officer, FCI, Talcher Unit.”

[No. 76/14/84-FDC]

AQEEL AHMAD, Desk Officer

लाभ और नागरिक पूर्ति मंत्रालय

(नागरिक पुर्ति विभाग)

भारतीय मानक संस्था

नई दिल्ली, 12 जुलाई, 1985

क्र. आ. 3988.—समय-समय पर संशोधित भारतीय मानक संस्था (प्रमाण चिह्न) विनियम, 1955 के विनियम 14 के उप-विनियम (4)
के अनुसार अधिसूचित किया जाता है कि लाइसेंस संख्या सी एम/एन 05) 4254, 0584355 और 0584961 जिनके व्योरे नीचे अनुसूची में दिए गए हैं
85-02-01 से रद्द कर दिये गए हैं और वापस ले लिये मांगे जायें।

अनुसूची

क्रम सं	लाइसेंस संख्या और दिनांक	लाइसेंसधारी का नाम और पता	रद्द लाइसेंस के अर्थात् वस्तु/प्रक्रिया	सम्बद्ध भारतीय मानक
1	2	3	4	5
1.	सीएम/एन-0584254 77-01-24	मैसर्स इंडस्ट्रियल मिनेरल्स एण्ड कैमिकल्स कं., प्लॉट संख्या 6, कामा म्युनिसिपल इंडस्ट्रियल इस्टेट, गोरेगांव (पूर्व), बम्बई-400063	बी एच सी डब्ल्यू डी पी (पुनः पैकिंग)	IS : 562-1978 बी एच सी जल परिक्षेपी पाउडर सान्द्र की विशिष्ट (चीया पुनरीक्षण)
2.	सीएम/एन-0584355 77-01-24	मैसर्स इंडस्ट्रियल मिनेरल्स एण्ड कैमिकल्स कं., प्लॉट संख्या 6, कामा म्युनिसिपल इंडस्ट्रियल इस्टेट, गोरेगांव (पूर्व), बम्बई-400063	डी डी टी डब्ल्यू डी पी (पुनः पैकिंग)	IS : 565-1975 डी डी टी परिक्षेपी पाउडर सान्द्र की विशिष्ट (दूसरा पुनरीक्षण)
3.	सीएम/एन-0584961 77-01-24	" " "	क्वार्टरडैम ई सी (पुनः पैकिंग)	IS : 2682-1966 क्वार्टरडैम पायस- नाय सान्द्र की विशिष्ट (पहला पुनरीक्षण)

[सी एम डी : 55 : 0584254, 0584355, 0584961]

MINISTRY OF FOOD AND CIVIL SUPPLIES

(Department of Civil Supplies)

INDIAN STANDARDS INSTITUTION

New Delhi, the 12th July, 1985

S.O. 3988.—In pursuance of sub-regulation (4) of regulation 14 of the Indian Standards Institution (Certificate Marks), Regulations, 1955
as amended from time to time, the Indian Standards Institution hereby notifies that Licence No. CM/L-0584254, 0584355 and 0584961
particulars of which are given below have been cancelled with effect from 85-02-01.

SCHEDULE

Sl. No.	Licence No. and Date	Name and address of the licensee	Article/Process covered by the licence cancelled	Relevant Indian Standards
1.	CM/L-0584254 77-01-24	M/s. Industrial Minerals & Chemicals Co., Plot No. 6, Cama Municipal Industrial Estate, Goregaon (East) Bombay-400 063	BHC WDP (Repacking).	IS : 582-1978 Specification for BHC Water Dispersible Powder Concentrates. (Fourth Revision)
2.	CM/L-0584355 77-01-24	-do-	DDT WDP (Repacking)	IS : 565-1975 Specification for DDT Water Dispersible Powder Concentrates. (Second Revision)
3.	CM/L-0584961 77-01-24	-do-	Chlordance EC (Repacking)	IS : 2682-1966 Specification for Chlordances Emulsifiable Concentrates. (First Revision)

[CMD/55 : 0584254, 0584355, 0584961]

का.आ. 3989—समय-समय पर संशोधित भारतीय मानक संस्था (प्रमाणन चिन्ह) विनियम, 1955 के विनियम 14 के उपविनियम (4) के अनुसार अधिसूचित किया जाता है कि लाइसेंस संख्या सी एम/एल-0713744 जिसके बारे में नीचे अनुसूची में दिये गये हैं, 85-04-30 से रद्द कर दिया गया है और वापस ले लिया जाता है।

अनुसूची

क्रम सं.	लाइसेंस संख्या और दिनांक	लाइसेंसधारी का नाम और पता	रद्द लाइसेंस के अधीन वस्तु/प्रक्रिया	सम्बद्ध भारतीय मानक
1	2	3	4	5
1.	सी एम/एल-0713744 79-07-31	मैसर्स सनरे केमिकल इंडस्ट्रीज, यमुना किनारा, पं. मोतीलाल नेहरू रोड, आगरा	डी डी टी पायसनीय सान्द्र	IS : 633-1975 डी डी टी पायसनीय सान्द्र की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)

[सी एम डी/55 : 0713744]

S.O. 3989:—In pursuance of sub-regulation (4) of regulation 14 of the Indian Standards Institution (Certification Marks) Regulations, 1955 amended from time to time, the Indian Standards Institution hereby notified that Licence No. CM/L-0713744 particulars of which are given below has been cancelled, with effect from 85-04-30.

SCHEDULE

Sl. No.	Licence No. and Date	Name and address of the licensee	Article/process covered by the cancelled licence	Relevant Indian Standard
1.	CM/L-0713744 79 07 31	M/s. Sunray Chemical Industries, Jamuna Kinara, Pt. Moti Lal Nehru Road, Agra.	DDT EC	IS : 633-1975 Specification for DDT Emulsifiable Concentrates (First Revision).

[CMD/55 : 0713744]

का.आ. 3990:—समय-समय पर संशोधित भारतीय मानक संस्था (प्रमाणन चिन्ह) विनियम 1955 के विनियम 14 के उपविनियम (4) के अनुसार अधिसूचित किया जाता है कि लाइसेंस संख्या सी एम/एल-0208024, 0208226 और 0287551 जिनके बारे में नीचे अनुसूची में दिये गये हैं 85-02-01 से रद्द कर दिये गये हैं और वापस लिये जाने जायें।

अनुसूची

क्र.सं.	लाइसेंस संख्या और दिनांक	लाइसेंसधारी का नाम और पता	रद्द लाइसेंस के अधीन वस्तु/प्रक्रिया	सम्बद्ध भारतीय मानक
1	2	3	4	5
1.	सी एम/एल-0208024 70-09-30	मैसर्स इंडस्ट्रियल मिनेरल्स एण्ड केमिकल्स कं. प्रा. लि., 151, एम. वंसर्जी रोड, चकला नाका, अंधेरी (पूर्व), बम्बई-400093	सी एच सी डब्ल्यू डी पी	IS : 562-1978 सी एच सी जल परिक्षणी पाउडर सान्द्र की विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण)
2.	सी एम/एल-0208226 70-10-31	मैसर्स इंडस्ट्रियल मिनेरल्स एण्ड केमिकल्स कं. प्रा. लि., 151, एम. वंसर्जी रोड, चकला नाका, अंधेरी (पूर्व), बम्बई-400093	डी डी टी डब्ल्यू डी पी	IS : 565-1975 डी डी टी जल परिक्षणी पाउडर सान्द्र की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)
3.	सी एम/एल-0287551 71-10-31	" " "	डाइजिटल इंगो	IS : 2861-1964 डाइजिटल पायसनीय सान्द्र की विशिष्टि

[सी एम डी/55 : 0208024, 0208226, 0287551]

S.O. 3990— In pursuance of sub-regulation (4) of Regulation 14 of the Indian Standards Institution (Certification Marks) Regulation, 1955 as amended from time to time, the Indian Standards Institution hereby notifies that licence No. CM/L-0208024, 0208226 and 0287551 particulars of which are given below have been cancelled with effect from 85-02-01.

SCHEDULE

Sl. No.	Licence No. and Date	Name and address of the licensee	Article/Process covered by the licence cancelled	Relevant Indian Standards
1	2	3	4	5
1.	CM/L-0208024 70-09-30	M/s. Industrial Minerals & Chemicals Co. Pvt. Ltd., 151, M. Vasanti Road, Chakala Naka, Andhori (East) Bombay-400 093	BHC WDP	IS : 562-1978 Specification for BHC Water Dispersible Powder Concentrates (Fourth Revision).
2.	CM/L-0208226 70-10-31	—do—	DDT WDP	IS : 565-1975 Specification for DDT Water Dispersible Powder Concentrates (Second Revision)
3.	CM/L-0287551 71-10-31	do	Diazinon EC	IS : 2861-1964 Specification for Diazinon Emulsifiable Concentrates.

[CMD/55 : 0208024, 0208226, 0287551]

का.आ. 3991 :—समय-समय पर संशोधित भारतीय मानक संस्था (प्रमाणन चिह्न) विनियम, 1955 के विनियम 14 के उपविनियम (4) के अनुसार अधिसूचित किया जाता है कि लाइसेंस संख्या सी.एम./एम्.0685664 जिसके ब्योरे नीचे अनुसूची में दिये गये हैं 84-06-01 से रद्द कर दिया गया है और वापस ले लिया माना जाये।

अनुसूची

क्रम सं.	लाइसेंस संख्या और दिनांक	लाइसेंसधारी का नाम और पता	रद्द लाइसेंस के अधीन वस्तु/प्रक्रिया	सम्बन्ध भारतीय मानक
1	2	3	4	5
1.	सी.एम./एम्.-0685664 78-3-15	सैमस कृषि रसायन (बिहार) प्राज इंडस्ट्रियल इस्टेट, आर के, आश्रम मुजफ्फरपुर-842001	एलड्रिन ईसी 30 प्रतिशत	IS : 1307-1973 एलड्रिन पायसनीम सांद्र की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)

[सी एम ई/55 : 0685664]

S.O. 3991— In pursuance of sub-regulation (4) of regulation 14 of the Indian Standards Institution (Certification Marks) Regulation, 1955 as amended from time to time, the Indian Standards Institution hereby notifies that Licence No. CM/L-0685664 particulars of which are given below has been cancelled with effect from 84-06-01.

SCHEDULE

Sl. No.	Licence No. and Date	Name and address of the licensee	Article/Process covered by the licences cancelled	Relevant Indian Standards
1.	CM/L-0685664 78-03-15	M/s. Krishi Rasayan (Bihar) Large Indl. Estate, R. K. Ashram, Muzaffarpur-842 001.	Aldrin EC 30 %	IS : 1307-1973 Specification for Aldrin EC (First Revision).

[CMD/55 : 0685664]

नई दिल्ली 18 जुलाई, 1985

का.आ. 3992—भारतीय मानक संस्था (प्रमाणन चिह्न) नियम और विनियम, 1955 के नियम 3 के उपनियम (2) और विनियम 3 के उप-विनियमन (2) एवं (3) के अनुसार भारतीय मानक संस्था द्वारा अधिसूचित किया जाता है कि नीचे अनुसूची में जिन भारतीय मानकों के ब्योरे दिये गए हैं, वे 1982-09-30 को निर्धारित किये गए हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	निर्धारित भारतीय मानकों की पद संख्या और शीर्षक	नये भारतीय मानक द्वारा रद्द हुए भारतीय मानक की पद संख्या और शीर्षक	अन्य विवरण
1	2	3	4
1.	IS : 202-1981 हवाई जहाज प्रयोजन के लिए एनुमीनियम कार्बोस्टेग मिश्रधातु इंगटों तथा कलाइयों की विनिष्टि (तृतीय पुनरीक्षण)	IS 202-1966 एनुमिनियम कार्बोस्टेग मिश्रधातु इंगटों तथा कलाइयों की विनिष्टि (तृतीय पुनरीक्षण)	—

1	2	3	4
2.	IS : 648-1980 चुम्बकीय शक्तियों के लिए ताल-आग्नेयेन्द्र विद्युतों इत्यादि की चट्टानों और पत्तियों की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 648-1970 चुम्बकीय शक्तियों के लिए विद्युत इत्यादि की चट्टानों की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	1980-04-30 को निर्धारित *भा.मा. संस्था प्रमाणन चिन्ह योजना के प्रयोजनों के लिए IS : 648-1980 1983-01-31 से लागू होगा।
3.	IS : 726-1982 सामान्य कार्य के लिए जर्मीकरण इत्यादि बाण्डियों की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 726-1964 सामान्य कार्य के लिए जर्मीकरण इत्यादि बाण्डियों की विशिष्टि (पुनरीक्षण)	---
4.	IS : 758-1982 हथकरघा की अवशोषक और अनिर्जमित सूत जालियों की विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण)	IS : 758-1975 हथकरघा की अवशोषक सूतों जालियों की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	*भा.मा. संस्था प्रमाणन चिन्ह योजना के प्रयोजनों के लिए IS : 758-1975 1983-03-01 से लागू होगा।
5.	IS : 942-1982 अग्नि बुझाने के लिए 275-1/मि. सुबाह्य पंप गैट की कार्यात्मक अपेक्षाएँ (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 942-1963 अग्नि बुझाने के लिए 275-1/मि. सुबाह्य पंपगैट की कार्यात्मक अपेक्षाएँ (पुनरीक्षण)	---
6.	IS : 1448 (भाग 22)-1982 भवन निर्माण और सिविल इंजीनियरी कार्यों की मापन पद्धतियों (भाग 22) में मसूदों	---	---
7.	IS : 1307-1982 एन्क्रिप्ट पायसनीय सामान की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 1307-1973 एन्क्रिप्ट पायसनीय सामान की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	---
8.	IS : 1344-1981 अस्मित मिट्टी पोजोलाना की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 1344-1968 अस्मित मिट्टी पोजोलाना की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	---
9.	IS : 1448-(भाग 109)-1981 पैट्रोलियम और इसके उत्पादों की परीक्षण पद्धतियाँ (भाग 109) उद्घरण टर्बाइन ईंधनों में एम्पियरोमिति और विभव मिति पद्धतियों द्वारा सुरक्षित गंधक ज्ञात करना	---	---
10.	IS : 1548-1981 राशि नमूना लेने के लिए आधारभूत सिद्धांतों की मैन्युअल (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 1548-1969 राशि नमूना लेने के लिए आधारभूत सिद्धांत मैन्युअल (प्रथम पुनरीक्षण)	---
11.	IS : 1725-1982 सामान्य भवन निर्माण कार्यों में प्रयुक्त मिट्टी से बने ब्लकों की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 1725-1960 सामान्य भवन निर्माण कार्यों में प्रयुक्त मिट्टी मोर्टार ब्लकों की विशिष्टि	---
12.	IS : 1970-(भाग 1)-1982 हाथ चालित दाब पण्ड्याहो फुहारों की विशिष्टि : भाग 1 गैर-दाब धारक प्रकार (तीसरा पुनरीक्षण)	IS : 1970 (भाग 1)-1974 हाथ चालित दाब नैपसैक फुहारों की विशिष्टि : भाग 1 गैर-दाब धारक प्रकार (तीसरा पुनरीक्षण)	*भा.मा. संस्था प्रमाणन चिन्ह योजना के लिए IS : 1970 (भाग 1)-1982 दिनांक 1983-01-01 से लागू होगा।
13.	IS : 2283-1981 निकेल गिल्बर की चट्टान, पत्तों तथा पत्तों (पहला पुनरीक्षण)	IS : 2283-1962 सामान्य कार्यों के लिए निकेल सिल्वर चट्टान, ओर पत्तों की विशिष्टि	---
14.	IS : 2396-1981 ईंधन डालने के लिए खड्ड होज की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 2396-1968 गुये वस्त्र प्रबलन से युक्त पैट्रोल तथा ईंधनों के खड्ड होज की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	---
15.	IS : 2950-(भाग 1)-1981 रफटनीय की डिजाइन और निर्माण की रीति संहिता भाग 1 डिजाइन (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 2950 (भाग 1)-1973 रैफ्ट नौका की डिजाइन और निर्माण की रीति संहिता भाग डिजाइन (पहला पुनरीक्षण)	---
16.	IS : 3071-1981 लकड़ी के क्रेटों की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 3071-1965 लकड़ी के क्रेटों की विशिष्टि	---

1	2	3	4
17. IS : 3140-(भाग 2)-1982 उत्पन्न धनत्व मार्गों की विनिर्दिष्ट भाग 2 परीक्षण तथा प्रयोग पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	IS : 3104-1965 उत्पन्न धनत्व मार्गों की विनिर्दिष्ट		
18. IS : 3109-(भाग 1)-1982 छोटी कड़ी वाली चेनों की विनिर्दिष्ट श्रेणी एम (4) भाग 1 भार उठाने में प्रयुक्त अनुशांकित चेन (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 3109 (भाग 1) 1970-गोले कड़ी की इस्पात चेनों (विद्युत टक्कर बैलिष्ठ) की विनिर्दिष्ट श्रेणी 40 भाग 1 भार उठाने में प्रयुक्त अनुशांकित चेने (पहला पुनरीक्षण)		--
19. IS : 3121-1981 रिंगन पेचों और तनन पेचों की विनिर्दिष्ट (पहला पुनरीक्षण)	IS : 3121-1965 रिंगन पेचों और तनन पेचों की विनिर्दिष्ट		--
20. IS : 3652-1982 पाद कुहानों की विनिर्दिष्ट (तीसरा पुनरीक्षण)	IS : 3652-1974 पाद कुहानों की विनिर्दिष्ट *भा.मां. संस्था प्रमाणन सूत्र योजना के लिए (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 3652-1982 दिनांक 1983-01-01 से लागू होगा।	
21. IS : 3820-1982 टंगस्टन कार्बाइड की नोक वाले कांपला काटने के औजारों की विनिर्दिष्ट	IS : 3820-1967 टंगस्टन कार्बाइड की नोक वाली कांपला काटने की नैतियाँ		--
22. IS : 3906 (भाग 1)-1982 हाथचालित कुहानों की विनिर्दिष्ट भाग 1 पिस्टन प्रकार (तीसरा पुनरीक्षण)	IS : 3906 (भाग 1)-1974 हाथ चालित निरन्तर कुहानों की विनिर्दिष्ट भाग 1 पिस्टन प्रकार (दूसरा पुनरीक्षण)	1982-06-30 को निर्धारित	
23. IS : 3986-1981 प्रमाणन सामग्री उद्योग के लिए सोडियम लोरिन मल्फेट की विनिर्दिष्ट (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 3986-1973 प्रमाणन सामग्री उद्योग के लिए सोडियम लोरिन मल्फेट की विनिर्दिष्ट (पहला पुनरीक्षण)		--
24. IS : 4124-1981 पाउडरों में संबंधित शब्दावली (पहला पुनरीक्षण)	IS : 4124-1981 पाउडरों में संबंधित शब्दावली		--
25. IS : 4163-1982 द्रव्य में सूक्ष्मदर्शीय पद्धति द्वारा अवशिष्ट तत्व निर्धारण की पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	IS : 4163-1967 द्रव्य में सूक्ष्मदर्शीय पद्धति द्वारा अवशिष्ट तत्व निर्धारण की पद्धति		--
26. IS : 4216-1981 तीक्ष्ण केजों खोलों की विनिर्दिष्ट (पहला पुनरीक्षण)	IS : 4216-1967 तीक्ष्ण केजों की विनिर्दिष्ट		--
27. IS : 4217-1981 तीक्ष्ण बेलनों की विनिर्दिष्ट (पहला पुनरीक्षण)	IS : 4217-1967 तीक्ष्ण बेलनों की विनिर्दिष्ट		--
28. IS : 4258-1983 धातु सामग्रियों की कठोरता परिवर्तन मापणियाँ (पहला पुनरीक्षण)	IS : 4258-1967 धातु सामग्रियों की कठोरता परिवर्तन मापणियाँ		--
29. IS : 4410 (भाग 9)-1982 तर्दी घाटों परियोजनाओं सम्बन्धित शब्दावली भाग 9 अधिलेखन मार्ग और मापफल (पहला पुनरीक्षण)	IS : 4410 (भाग 9)-1968 तर्दी घाटों परियोजनाओं सम्बन्धित शब्दावली भाग 9 अधिलेखन मार्ग और मापफल		--
30. *IS : 4467 (भाग 1)-1980 कैरामेल की विनिर्दिष्ट भाग मादा (पहला पुनरीक्षण)	IS : 4467-1967 कैरामेल की विनिर्दिष्ट	1980-08-31 को निर्धारित * भा.मां. संस्था प्रमाणन चिह्न योजना के लिए	
31. *IS : 4467 (भाग 2)-1980 कैरामेल की विनिर्दिष्ट भाग 2 अमोनिया प्रक्रम (पहला पुनरीक्षण)	IS : 4467-1967 सूती कैरामेल की विनिर्दिष्ट	IS : 4467-(भाग 1)-1980 दिनांक 1983-03-01 से लागू होगा।	
32. *IS : 4467-(भाग 3)-1980 कैरामेल की विनिर्दिष्ट भाग 3 अमोनिया मल्फाइड प्रक्रम (पहला पुनरीक्षण)	IS : 4467-1967 सूती कैरामेल की विनिर्दिष्ट	1980-07-31 को निर्धारित भा.मां. संस्था प्रमाणन चिह्न के प्रयोजनों के लिए : IS : 4467 (भाग 2)-1980 दिनांक 1983-03-01 से लागू होगा।	
		1980-07-31 को निर्धारित भा.मां. संस्था प्रमाणन चिह्न के प्रयोजनों के लिए : IS : 4467 (भाग 3)-1980 दिनांक 1983-03-01 से लागू होगा।	

1	2	3	4
33.	IS : 4672-1982 ग्रीज कर्षों की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 4672-1968 ग्रीज कर्षों की विशिष्टि	---
34.	IS : 4808-1982 पाइरेथ्रम पायमनीय मोड़ की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 4808-1968 पाइरेथ्रम पायमनीय मोड़ की विशिष्टि	---
35.	IS : 4888 (भाग 1)-1982 घागा लपेटने की विशिष्टि भाग 13°30' कोण के आधे कोण का शंकु (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 4888-1975 भागा लपेटने के कागज शंकुओं की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	---
36.	IS : 4888 (भाग 2)-1982 घागा लपेटने के शंकुओं की विशिष्टि भाग 24°20' कोण के आधे कोण का शंकु (दूसरा पुनरीक्षण)	---	---
37.	IS : 4888 (भाग 3)-1982 घागा लपेटने के शंकुओं की विशिष्टि, भाग 3 5°57' कोण के आधे कोण का शंकु (दूसरा पुनरीक्षण)	---	---
38.	IS : 4888 (भाग 4)-1982 घागा लपेटने के शंकुओं की विशिष्टि भाग 4 9°15' कोण के आधे कोण का शंकु (दूसरा पुनरीक्षण)	---	---
39.	IS : 5030 (भाग 3)-1982 धातु काटने की पट्टी आरी के ब्लेडों की विशिष्टि भाग 3 भाग तथा अपेक्षाएं (पहला पुनरीक्षण)	IS : 5030-1969 धातु काटने के नम्य पृष्ठ जंग आने पट्टी आरी के ब्लेडों की विशिष्टि	---
40.	IS : 5608 (भाग 4)-1981 पी.वी.सी. रोपन तथा पी.वी.सी. कवच वाले अन्य आवृत्ति तारों और केबलों की विशिष्टि भाग 4 अंतरंग संस्थापन केबल	---	---
41.	IS : 5753-1982 एमिल मिनेमिक एलिक्ट्रिकल की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 5753-1970-एमिल, मिनेमिक एलिक्ट्रिकल की विशिष्टि	---
42.	IS : 5797-1982 वायुयान में ईंधन भरने के लिए विद्युत आबद्ध रबर होज की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 5797-1970 वायुयान में ईंधन भरने के लिए विद्युत आबद्ध रबर होज की विशिष्टि	---
43.	IS : 6016-1982 वैल्विंग तथा काटने वाले उपकरणों के लिए होज संबंधन की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 6016-1970 वैल्विंग तथा काटने वाले उपकरणों के लिए होज संबंधन की विशिष्टि	---
44.	IS : 6178-1982 पाइरेथ्रम धुवन पाउडर की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 1178-1971 पाइरेथ्रम धुवन पाउडर की विशिष्टि	---
45.	IS : 6209-1980 आंशिक विसर्जन मापन की पद्धतियां (पहला पुनरीक्षण)	IS : 6209-1971 आंशिक विसर्जन मापन की पद्धतियां	---
46.	IS : 6940-1982 कीटनाशकों तथा उनसे बनाई दवाओं की परीक्षण पद्धतियां (पहला पुनरीक्षण)	IS : 6940-1973 कीटनाशकों तथा उनसे बनाई दवाओं की परीक्षण पद्धतियां	---
47.	IS : 7785 (भाग 6/खंड 1)-1981 ह्यूबर्ट अड्डे की उठाई हुई प्रकार की प्रकाश फिटिंगों की विशिष्टि भाग 6 टेक्सोमार्ग प्रकाश व्यवस्था खंड 1 टेक्सोमार्ग की न्यून तापता दार्जी सर्वविधात्मक उठाई हुई प्रकाश फिटिंगें ।	---	---
48.	IS : 8271 (भाग 2/खंड 8)-1982 आवृत्ति नियंत्रण और नियन के लिए प्रयुक्त क्वार्टेज मिस्टल इकाइयों की विशिष्टि भाग 2 थ्रेंगा एए बायकों के लिए क्वार्टेज मिस्टल इकाई प्रकार ए०१००-०८	IS : 2916 (भाग 9)-1976 बोक्सों में प्रयुक्त प्रयुक्त क्वार्टेज मिस्टल इकाइयों की विशिष्टि भाग 9 टाइप एए-०८	---

1	2	3	4
49.	IS : 8271 (भाग 2/खंड 9)—1982 आवृत्ति नियंत्रण और चयन के लिए प्रयुक्त क्वार्टेज क्रिस्टल इकाइयों की विशिष्ट भाग 2 श्रेणी बी.सी. भाग 9 क्वार्टेज क्रिस्टल इकाई प्रकार एए-09	IS : 2916 (भाग 10)—1977 दोलियों में प्रयुक्त क्वार्टेज क्रिस्टल इकाइयों की विशिष्ट भाग 10 टाइप एए-09	---
50.	IS : 8271 (भाग 3/खंड 2)—1982 आवृत्ति नियंत्रण और चयन के लिए प्रयुक्त क्वार्टेज क्रिस्टल इकाइयों की विशिष्ट भाग 3 श्रेणी बी.सी. दोलियों के लिए खंड 3 क्वार्टेज क्रिस्टल इकाई प्रकार बी.सी-01	---	---
51.	IS : 8271 (भाग 3/खंड 2)—1982 आवृत्ति नियंत्रण और चयन के लिए प्रयुक्त क्वार्टेज क्रिस्टल इकाइयों की विशिष्ट भाग 3 श्रेणी बी.सी. दोलियों के लिए 2 क्वार्टेज क्रिस्टल इकाई टाइप बी.सी-02	---	---
52.	IS : 8271 (भाग 3/खंड 3)—1982 आवृत्ति नियंत्रण और चयन के लिए प्रयुक्त क्वार्टेज क्रिस्टल इकाइयों की विशिष्ट भाग 3 श्रेणी बी.सी. दोलियों के लिए खंड 3 क्वार्टेज क्रिस्टल इकाई टाइप बी.सी-01	---	---
53.	IS : 8271 (भाग 3/खंड 4)—1982 आवृत्ति नियंत्रण और चयन के लिए प्रयुक्त क्वार्टेज क्रिस्टल इकाइयों की विशिष्ट भाग 3 श्रेणी बी.सी. दोलियों के लिए खंड 4 क्वार्टेज क्रिस्टल इकाई टाइप बी.सी-04	---	---
54.	IS : 8271 (भाग 3/खंड 5)—1982 आवृत्ति नियंत्रण और चयन के लिए प्रयुक्त क्वार्टेज क्रिस्टल इकाइयों की विशिष्ट भाग 3 श्रेणी बी.सी. दोलियों के लिए खंड 5 क्वार्टेज क्रिस्टल इकाई टाइप बी.सी-05	---	---
55.	IS : 8821 (भाग 2)—1982 चलन गियर की विशिष्ट भाग 2 दृप्त द्रवचालित चलन गियर	---	---
56.	IS : 9000 (भाग 8)—1981 इलेक्ट्रॉनिक तथा विद्युत वस्तुओं की आधारभूत पर्यावरणीय परीक्षण प्रक्रियाएं भाग 8 कंपन (वाकल्पिक) परीक्षण	---	---
57.	IS : 9249 (भाग 2)—1982 विद्युत मापन उपकरणों और उनके सहायकांगों के संकेतन तथा रिक्तियों के लिए सुरक्षा अपेक्षाएं भाग 2 मुख्य लाइन से बिजली प्रवाह करने वाले उपकरणों की सुरक्षा अपेक्षाएं	---	---
58.	IS : 9263 (भाग 2)—1982 बड़ी माजों त्यों की विशिष्ट भाग 2 टाइप और माप	---	---
59.	IS : 7819 (भाग 3)—1982 टॉर्की पिस्वर द्यवों के साथ प्रयुक्त लाइन निर्मित ट्रांसफार्मर्स (ऑन टो) की विशिष्ट भाग 3 टाइप राशि 1 एच 470 मिमी., 510 मिमी., 590 मिमी. तथा 610 मिमी. टॉर्की पिस्वर द्यवों के लिए	---	---
60.	IS : 9901 (भाग 2)—1981 भवन में ध्वनि रोधन और निर्माण मन्वों की मापन पद्धतियां भाग 2 परिणुद्धता अपेक्षाओं का विवरण	---	---
61.	IS : 9901 (भाग 3)—1981 भवन में ध्वनि रोधन और निर्माण मन्वों की मापन पद्धतियों भाग 3 निर्माण त्यों के साथ बालू ध्वनि रोधन का प्रयोगशालाईय मापन	---	---

(1)	(2)	(3)	(4)
62. IS : 9901 (भाग 4)—1981 भवन में ध्वनि रोधन और निर्माण तत्वों की मापन पद्धतियाँ भाग 4 कमरों की बीच वायु वाहक ध्वनि रोधन का क्षेत्रीय मापन	---	---	
63. IS : 9901 (भाग 5)—1981 भवन में ध्वनि रोधन और निर्माण तत्वों के मापन पद्धतियाँ भाग 5 मुघर तत्वों और मुघरों पर वायुजनित ध्वनि रोधन के स्थानित मापन	---	---	
64. IS : 9901 (भाग 8)—1981 भवन में ध्वनि रोधन और निर्माण तत्वों के मापन पद्धतियाँ भाग 8 मानक फर्श पर आवरण द्वारा संशोधित टक्कर ध्वनि में कमी का प्रयोगशाला मापन	---	---	
65. IS : 9921 (भाग 2)—1982 1000 बोल्ट से ज्यादा बोल्टता के लिए प्रत्यक्षी घाटा वियोजकों (इंसोलेटर्स) भूयोजक स्विचों की विनिष्टि भाग 2 रेटिंग	---	---	
66. IS : 9921 (भाग 3)—1982 1000 बोल्ट से ज्यादा बोल्टता के लिए प्रत्यक्षी घाटा वियोजकों (इंसोलेटर्स) भूयोजकों स्विचों की विनिष्टि भाग 3 डिजाइन फ्रीर संरचना	---	---	
67. IS : 9945—1981 कर्तन दर ज्ञात करने की पद्धति	---	---	
68. IS : 9964 (भाग 1)—1981 पेट्रोलियम भंडारण टैंकियों के अनुरक्षण तथा कार्यकरण की अनुशंसाएं भाग 1 निरापद प्रवेश तथा कार्य के लिए टकी की तैयारी	---	---	
69. IS : 9964 (भाग 2)—1981 पेट्रोलियम भंडारण टैंकियों के अनुरक्षण तथा कार्यकरण की अनुशंसाएं भाग 2 निरीक्षण	---	---	
70. IS : 9967 (1981) कैडमियम कमी और प्रकाश-मिति द्वारा पर्नार में नाइट्रेट और नाइट्राइट की मात्रा ज्ञात करने की पद्धति	---	---	
71. IS : 9972—1981 स्वबल स्प्रिंगर रॉपों की विनिष्टि	---	---	
72. IS : 9974 (भाग 2)—1981 उच्च दाब के सोडियम वाष्प लैंपों की विनिष्टि भाग 2 मानक लैम्प की आंकड़ें तात्त्विक	---	---	
73. IS : 9974—1981 बक्सनुसा गढ़ाई भट्टियों के डिजाइन तथा निर्माण के मार्गदर्शी सिद्धांत	---	---	
74. IS : 10007—1981 रक्षा नोकाओं के लिए हस्तान के ब्लाकों की विनिष्टि	---	---	
75. IS : 10010—1981 सूत्रणा पद्धति द्वारा वर्णक परिक्षेपण की सामर्थ्य और आयु के मूल्यांकन की पद्धति	---	---	
76. IS : 10026 (भाग 2)—1982 विनयिकयुक्त धातुओं की विद्युतरोधी बनाने की विनिष्टि भाग 2 परीक्षण पद्धतियाँ	---	---	
77. IS : 10028 (भाग 2)—1981 इमिफर्मा के भवन, संस्थापन और अनुरक्षण की रीति संहिता भाग 2 संस्थापन	---	---	
78. IS : 10039—1981 हाय-नालित अंक मुद्रण मशीनों की विनिष्टि	---	---	
79. IS : 10048—1981 चायन गेडरों की विनिष्टि	---	---	

1	2	3	4
80.	IS: 10069-1981 बिजलीघरों के स्थलों की अधःस्वीय जाँच की रीति संहिता	---	---
81.	IS: 10173-1982 विद्युत्लेपन के लिए जस्ता मिश्र धातु की डाई दवाइयों की तैयारी की अनु-मति रीति	---	---
82.	IS: 10078-1982 सीमेंट परीक्षण में प्रयुक्त छटका-उपकरण की विनिर्दिष्ट	---	---
83.	IS: 10079-1982 सिमाकों (रोडी) और कंक्रीट के परीक्षणों में प्रयुक्त बेल्ताकार धातु मापकों की विनिर्दिष्ट	---	---
84.	IS: 10080-1982 कंपन मशीन की विनिर्दिष्ट	---	---
85.	IS: 10081-1981 वाणिज्यिक विस्फोटकों, आनिण-वाजी और स्फोटन कार्यों में संबंधित सम्दावली	---	---
86.	IS: 10086-1982 सीमेंट और कंक्रीट परीक्षणों में प्रयुक्त गाँचों की विनिर्दिष्ट	---	---
87.	IS: 10118 (भाग 3)-1982 स्विचगियर और नियंत्रण गियर के चयन) संस्थापन और अनुरक्षण की रीति संहिता भाग 3 संस्थापन	---	---
88.	IS: 10118 (भाग 4)-1982 स्विचगियर और निम-क्षण गियर के चयन, संस्थापन और अनुरक्षण की रीति संहिता भाग 4 अनुरक्षण	---	---
89.	IS: 10123-1982 गैल तथा ह्यूब नमूने के ऊष्मा विनिर्मेयकों की आकड़ा तालिका	---	---
90.	IS: 10129-1982 ड्रव चालित पावर पाजिटिव विस्थापन पम्पों और मोटरों के लिए आरोपण कोरी और गैपट मिरों के माप और पदचान संहिता	---	---
91.	IS: 10131-1982 हाथचालित फुहारों की परी-क्षण पद्धतियाँ	---	1983-7-31 को विचारित
92.	IS: 10137-1982 उत्पन्न मागों और ऊर्जा विक्षे-पकों के चयन की मार्गदर्शिका	---	---
93.	IS: 10139-1982 विश्वसनीयता, अनुरक्षणीयता और उपलब्धता लक्षणों की प्रस्तुती	---	---
94.	IS: 10143-1982 आयुबाधित ड्रव-पावर सिलिंडरों के आरोही माप, एकल - रांड विर्याज्य आरोपण 10-बार, सीरीज बोर्ड 32 मिमी. से 320 मिमी.	---	---
95.	IS: 10150-1981 चिकित्सा उत्पादों के विस-क्रमण की मार्गदर्शिका	---	---
96.	IS: 10153-1982 उदाहरण के उपयोग तथा निपटान की मार्गदर्शिका	---	---
97.	IS: 10158-1982 ठोस अपशिष्टों (औद्योगिक ठोस अपशिष्टों को छोड़कर) की विश्लेषण पद्धति-तियाँ	---	---
98.	IS: 10160-1982 नदी घाटों परियोजनाओं के निर्माण में प्रयुक्त भूमि कार्यों की इकाई दर के विश्लेषण का प्राकय	---	---
99.	IS: 10161-1992 चल कुंडली बोल्टना स्मूलेटरों की विनिर्दिष्ट	---	---

1	2	3	4
100.	IS : 10162-1982 गुणम धोतिय बंदन सवाहकों के अंतरालों और अंतरालकडेपरी की विशिष्टि		
101.	IS : 10163 (भाग 1)-1982 अधिक आधुनिकता पर विद्युत रोधन सामग्रियों की परावर्तित गुण धर्म ज्ञात करने के लिए अनुसंधित परीक्षण पद्धतियाँ	---	---
102.	IS : 10164-1982 माइक्रोकोपिंग के लिए इञ्जीनियरी ड्राइंगें तथा आरेख बनाने की मार्गदर्शिका	---	---
103.	IS : 10170-1982 बार्डप्रोडक्ट जिप्सम की विशिष्टि	---	1982-07-31 का निश्चयित
104.	IS : 10175-1982 धात्विक चदर और पत्ती के सशोधित पुरिक्मन कार्पाय परीक्षण की पद्धति	---	---
105.	IS : 10177-1982 आईसक्रीम कपों और डबकनों की विशिष्टि	---	---
106.	IS : 10181-1982 लांछाओर हस्यात की चुम्बक शीलता ज्ञात करने की पद्धति	---	---
107.	IS : 10182 (भाग 1)-1982 गर्म वेल्डित ट्रेक शू के माप और छूटें भाग 1 मेक्शन टीएस-एल-1	---	---
108.	IS : 10188-1982 मशीन औजार निर्माण के लिए माइली इकाइयों के माप-कालमो के लिए विग आधार	---	---
109.	IS : 10199-1983 मन्स्यन जलधानों के स्वीकृति परीक्षण और परीक्षण जलवाला	---	---
110.	IS : 102001-1982 ए 6 आकार के माइक्रोफिश की विशिष्टि	---	---
111.	IS : 10201-1982 गुणता आबवासात तत्र मैनुअल	---	---
112.	IS : 10204-1982 छाग नमूने की सुवाह्य प्रति शामक की विशिष्टि	---	---
113.	IS : 10205-1982 सूती स्टान्क पुत्रों की विशिष्टि	---	---
114.	IS : 10206-1982 इस्यात तारों के नमूने लेने की पद्धतियाँ	---	---
115.	IS : 10221-1982 भूमिगत मृदु इस्यात पाइप लाइनों के लेपन और लपेटन की रीति पहिला	---	---
116.	IS : 10222-1982 कीले पैक करने की रीति सहित	---	---
117.	IS : 10225-1982 ट्रेक्टर बालित तथा-हला का बेयरिंग सन्नियों की विशिष्टि	---	---

इन भारतीय मानकों की प्रतियाँ भारतीय मानक संस्था, 9 बहादुर ग्राह जफर मार्ग, नई दिल्ली 110002 और इसके शाखा कार्यालयाँ अहमदाबाद, रागलौर, भापाल, भुवनेश्वर, बम्बई, कलकत्ता, हैदराबाद, जयपुर, कानपुर, मद्रास, मोहाली, पटना और त्रिवेन्द्रम में विक्री के लिए उपलब्ध हैं।

[ग. मा एम ई/1.3.2]

New Delhi, the 18th July, 1985

S.O. 3992:—In pursuance of sub-rule (2) of Rule 3 and Sub-regulations (2) and (3) of regulation 3 of Indian Standards Institution (Certification Marks) Rules and Regulations, 1955, the Indian Standards Institution hereby notifies that the Indian Standard(s), particular of which are given in the scheduled hereto annexed, have been established on 1982-09-30.

THE SCHEDULE

S. No. and Title of the Indian Standards Established	No. and Title of the Indian Standard or Standards, if any, superseded by the new Indian Standard	Remarks, if any
(1)	(2)	(3)
1. IS : 202-1981 Specification for aluminium casting alloy ingots and castings for aircraft purposes. (Third revision)	IS : 202-1966 Specification for aluminium casting alloy ingots and castings for aircraft purposes. (Second revision).	—
2. *IS : 648-1980 Specification for non-oriented electrical steel sheets and strips for magnetic circuits. (Third revision).	IS : 648-1970 Specification for electrical steel sheets for magnetic circuits. (Second revision).	Established on 1933-01-31. *For purposes of ISI Certification Marks Scheme; [IS : 649-1980 shall come into force with effect from 1983-01-31.]
3. IS : 726-1982 Specification for galvanized steel buckets for general use (second revision).	IS : 726-1964 Specification for galvanized steel buckets for general use. (revised).	—
4. *IS : 758-1982 Specification for handloom cotton gauze, absorbant, non-sterilized (third revision).	IS : 758-1973 Specification for handloom cotton gauze, absorbant (second revision).	*For purposes of ISI Certification Marks Scheme; IS : 758-1973 shall come into force with effect from 1983-03-01.
5. IS : 942-1982 Functional requirements for 275/1/Min portable pump set for fire fighting (second revision).	IS : 942-1968 Functional requirements for 275/1/Min portable pump set for fire fighting (revised).	—
6. IS : 1200 (Part-XXII)-1982 Method of measurement of building and civil engineering works Part-XXII Materials.	—	—
7. IS : 1307-1982 Specification for aldrin emulsifiable concentrates (second revision).	IS : 1307-1973 Specification for aldrin emulsifiable concentrates (First revision).	—
8. IS : 1344-1981 Specification for calcined clay pozzolane (second revision).	IS : 1344-1968 Specification for burnt clay pozzolane (first revision).	—
9. IS : 1448 (P : 109)-1981 Methods of Test for petroleum and its products (P : 109) Determination of mercaptan sulphur-amprometric and potentiometric methods for aviation turbine fuels.	—	—
10. IS : 1548-1981 Manual on Basic principles of lot sampling (second revision)	IS : 1548-1969 Manual on basic principles of lot sampling (first revision).	—
11. IS : 1725-1982 Specification for soil based blocks used in general building construction (first revision).	IS : 1725-1960 Specification for soil-cement blocks used in general building construction.	—
12. IS : 1970 (Part-I)-1982 Specification for hand-operated compression knapsack sprayer : Part I Non-pressure retaining type (fourth revision).	IS : 1970 (Part-I)-1974 Specification for hand-operated compression knapsack sprayer : Part I Non-pressure retaining type (third revision).	*For purposes of ISI Certification Marks Scheme; IS : 1970 (Part I)-1982 shall come into force with effect from 1983-01-01.
13. IS : 2283-1981 Specification for nickel silver sheet, strip and foil (first revision).	IS : 2283-1962 Specification for nickel silver sheet and strip for general purposes.	—
14. IS : 2396-1981 Specification for rubber hose for fuel-dispensing (second revision).	IS : 2396-1963 Specification for rubber hose for petrol and diesel fuels with braided textile reinforcement (first-revision).	—
15. IS : 2950 (Part-I)-1981 Code of practice for design and construction of raft foundations Part I Design (second revision).	IS : 1950 (Part-I)-1973 Code of practice for design and construction of raft foundations : Part I Design (first revision).	—
16. IS : 3071-1981 Specification for wooden crafts (first revision).	IS : 3071-1965 Specification for wooden crafts.	—

(1)	(2)	(3)	(4)
17. IS : 3104-(Part II)-1982 Specification for density hydrometers Part II Methods of test and use (<i>first revision</i>).	IS : 3104-1965 Specification for density hydrometers.	—	
18. IS : 3109(Part I)-1982 Specification for short link chain, grade M (4) Part I Non-calibrated load chain for lifting purposes (<i>second revision</i>).	IS : 3109 (Part I)-1970 Specification for round steel link chain (electric butt welded), grade 40, Part-I Non-calibrated load chain for lifting purposes (<i>first revision</i>).	—	
19. IS : 3121-1981 Specification for rigging screws and stretching screws (<i>first revision</i>).	IS : 3121-1965 Specification for rigging screws and stretching screws.	—	
20. *IS : 3652-1982 Specification for foot sprayer (<i>third revision</i>).	IS : 3652-1974 Specification for foot sprayer (<i>second revision</i>).	—	*For purposes of ISI Certification Marks Scheme; IS : 3652-1982 shall come into force with effect from 1983-01-01.
21. IS : 3820-1982 Specification for tungsten carbide tipped coal cutting tools (<i>first revision</i>).	IS : 3820-1967 Specification for tungsten carbide-tipped coal cutting picks.	—	
22. IS : 3906 (PART I)-1982 Specification for hand operated knapsack sprayer Part I Piston type (<i>third revision</i>).	IS : 3906 (Part I)-1975 Specification for hand-operated continuous knapsack sprayer Part I Piston type (<i>second revision</i>).	—	Established on 1981-06-30.
23. IS : 3986-1981 Specification for sodium lauryl sulphate for cosmetic industry (<i>second revision</i>).	IS : 3986-1973 Specification for sodium lauryl sulphate for cosmetic industry (<i>first revision</i>).	—	
24. IS : 4124-1981 Glossary of terms relating to powders (<i>first revision</i>).	IS : 4124-1981 Glossary of terms relating to powders.	—	
25. IS : 4163-1982 Method for determination of inclusion content in steel by microscopic method (<i>first revision</i>).	IS : 4163-1967 Method for determination of inclusion content in steel by microscopic method.	—	
26. IS : 4216-1981 Specification for needle cages (<i>first revision</i>).	IS : 4216-1967 Specification for needle cages.	—	
27. IS : 4217-1981 Specification for needle rollers (<i>first revision</i>).	IS : 4217-1967 Specification for needle rollers.	—	
28. IS : 4258-1982 Hardness conversion tables for metallic materials (<i>first revision</i>).	IS : 4258-1967 Hardness conversion tables for metals.	—	
29. IS : 4410 (Part-IX)-1982 Glossary of terms relating to river valley projects Part-IX Spillways and siphons (<i>first revision</i>).	IS : 4410 (Part IX):-1968 Glossary of terms relating to river valley projects Part IX Spilways and siphons	—	
30. *IS : 4467 (Part I)-1980 Specification for caramel: Part I Plain. (<i>first revision</i>).	IS : 4467-1967 Specification for caramel	—	Established on 1980-08-31 *For purposes of ISI Certification Marks Scheme; IS : 4467 (Part-I) 1980 shall come into force with effect from 1983-03-01.
31. *IS : 4467 (Part II)-1980 Specification for caramel: Part II Ammonia process (<i>first revision</i>).	IS : 4467-1967 Specification for caramel	—	Established on 1980-07-31. *For purposes of ISI Certification Marks Scheme; IS : 4467 (Part-II) 1980 shall come into force with effect from 1983-03-01.
32. *IS : 4467 (Part III)-1980 Specification for caramel: Part III Ammonium sulphite process (<i>first revision</i>).	IS : 4467-1967 Specification for caramel	—	Established on 1980-07-31. *For purposes of ISI Certification Marks Scheme; IS : 4467 (Part III) 1980 shall come into force with effect from 1983-03-01.
33. IS : 4672-1978 Specification for grease cups (<i>first revision</i>).	IS : 4672-1978 Specification for grease cups.	—	

(1)	(2)	(3)	(4)
34. IS : 4808-1982 Specification for pyrethrum emulsifiable concentrates (first revision).	IS : 4808-1968 Specification for pyrethrum emulsifiable concentrates.	—	
35. IS : 4888 (Pt I)-1982 Specification for cones for yarn winding Part I Half angle of the cone 3°-30° (second revision).	IS : 4888-1975 Specification for paper cones for winding yarn (first revision)	—	
36. *IS : 4888 (Pt II)-1982 Specification for cones for yarn winding Part II Half angle of the cone 4°-20° (second revision).	—do—	—	
37. *IS : 4888 (Pt III)-1982 Specification for cones for yarn winding Part III Half angles of the cone 5°-57° (second revision).	—do—	—	
38. *IS : 4888 (Pt IV)-1982 Specification for cones for yarn winding Part IV Half angle of the cone 9°-15° (second revision)	IS : 4888-1975 Specification for paper cones for winding yarn (first revision)	Established on 1982-05-31 *For purposes of ISI Certification Marks Scheme; IS : 4888 (Pt IV)-1982 shall come into force with effect from 1983-04-16	
39. IS : 5030 (Pt III)-1982 Specification for metal cutting bandsaw blades Part III Dimensions and requirements (first revision)	IS : 5030-1969 Specification for flexible back metal cutting bandsaw blades	—	
40. IS : 5608 (Pt IV)-1981 Specification for low frequency wires and cables with PVC insulation and PVC sheath Part IV Cables for indoor installations	—	—	
41. IS : 5753-1982 Specification for a-Amyl cinnamic aldehyde (first revision)	IS : 5753-1970 Specification for amyl cinnamic aldehyde	—	
42. IS : 5797-1982 Specification for electrically bonded aircraft fuelling rubber hose (first revision)	IS : 5797-1970 Specification for electrically bonded aircraft fuelling rubber hose	—	
43. IS : 6016-1982 Specification for Hose connection for welding and cutting equipment (first revision)	IS : 6016-1970 Specification for hose connection for welding and cutting equipment	—	
44. IS : 6178-1982 Specification for pyrethrum dusting powders (first revision)	IS : 6178-1971 Specification for pyrethrum dusting powders	—	
45. IS : 6209-1982 Methods for partial discharge measurements (first revision)	IS : 6209-1971 Methods for partial discharge measurements	—	
46. IS : 6940-1982 Methods of test for pesticides and their formulations (first revision)	IS : 6940-1973 Methods of test for pesticides and their formulations	—	
47. IS : 7785 (Part VI/Sec 1)-1981 Specification for vitid type aerodrome lighting fittings Part VI Taxi-way lights Section 1 Low intensity Omni-Directional elevated taxiway lighting fittings	—	—	
48. IS : 8271 (Pt II/Sec 8)-1982 Specification for quartz crystal units used for frequency control and selection Part II Series AA for oscillators Section 8 Quartz crystal unit type AA-08	IS : 2916 (Pt IX)-1976 Specification for quartz crystal units used in oscillators : Part IX Type AA-08	—	
49. IS : 8271 (Pt II/Sec 9)-1982 Specification for quartz crystal units used for frequency control and selection Part II Series AA for oscillators Section 9 Quartz crystal unit type AA-09	IS : 2916 (Pt X)-1977 Specification for quartz crystal units used in oscillators : Part X Type AA-09	—	
50. IS : 8271 (Pt III/Sec 1)-1982 Specification for quartz crystal units used for frequency control and selection Part III Series BC for oscillators Section 1 Quartz crystal unit type BC-01	—	—	
51. IS : 8271 (Pt III/Sec 2)-1982 Specification for quartz crystal units used for frequency control and selection Part III Series BC for oscillators Section 2 Quartz crystal unit type BC-02	—	—	
52. IS : 8271 (Pt III/Sec 3)-1982 Specification for quartz crystal units used for frequency control and selection Part III Series BC for oscillators Section 3 Quartz crystal unit type BC-03	—	—	

*For purposes of ISI Certification Marks Scheme; these Indian Standards shall come into force with effect from 1983-04-16.
637 GI/85-5

(1)	(2)	(3)	(4)
53.	IS : 8271 (Pt III/Sec 4)-1982 Specification for quartz crystal units used for frequency control and selection Part III Series BC for oscillators Section 4 Quartz crystal unit type BC-04	—	—
54.	IS : 8271 (Pt III/Sec 5)-1982 Specification for quartz crystal units used for frequency control and selection Part III Series BC for oscillators Section 5 Quartz crystal unit type BC-05	—	—
55.	IS : 8821 (Pt I)-1982 Specification for steering gear Part II Hand hydraulic steering gear	—	—
56.	IS : 9000 (Pt VIII)-1981 Basic environmental testing procedures for electronic and electrical items Part VIII Vibration (sinusoidal) test	—	—
57.	IS : 9249 (Pt II)-1982 Safety requirements for indicating and recording electrical measuring instruments and their accessories Part II Safety requirements for instruments using a mains supply	—	—
58.	IS : 9263 (Pt II)-1982 Specification for horological jewels Part II Types and dimensions	—	—
59.	IS : 9819 (Pt III)-1982 Specification for line output transformers (EHT) used with TV picture tubes Part III Type lot III for 470mm, 510mm, 590mm and 610 mm TV picture tubes	—	—
60.	IS : 9901 (Pt II)-1981 Measurement of sound insulation in buildings and of building elements Part II Statements of precision requirements	—	—
61.	IS : 9901 (Pt III)-1981 Measurements of sound insulation in buildings and of building elements Part III Laboratory measurements of airborne sound insulation of building elements	—	—
62.	IS : 9901 (Pt IV)-1981 Measurement of sound insulation in buildings and of building elements Part IV Field measurements of airborne sound insulation between rooms	—	—
63.	IS : 9901 (Pt V)-1981 measurements of sound insulation in buildings and of building elements Part V Field measurements of airborne sound insulation of facade elements and facades	—	—
64.	IS : 9901 (Pt VIII)-1981 Measurement of sound insulation in buildings and of building elements Part VIII Laboratory measurements of the reduction of transmitted impact noise by floor covering on a standard floor	—	—
65.	IS : 9921 (Pt II)-1982 Specification for alternating current disconnectors (isolators) and earthing switches for voltages above 1000 V Part II Rating	—	—
66.	IS : 9921 (Pt III)-1982 Specification for alternating current disconnectors (isolators) and earthing switches for voltages above 1000 V Part III Design and construction	—	—
67.	IS : 9945-1981 Method for determination of cutting rate	—	—
68.	IS : 9964 (Pt I)-1981 Recommendations for maintenance and operation of petroleum storage tanks Part I Preparation of tank for safe entry and work	—	—
69.	IS : 9964 (Pt II)-1981 Recommendations for maintenance and operation of petroleum storage tanks Part II Inspection	—	—

(1)	(2)	(3)	(4)
70. IS : 9967-1981 Method for Determination of nitrate and nitrite contents in cheese by cadmium reduction and photometry	—	—	—
71. IS : 9972-1981 Specification for automatic sprinkler heads	—	—	—
72. IS : 9974 (Pt II)-1981 Specification for high pressure sodium vapour lamps Part II Standard Lamp data sheets	—	—	—
73. IS : 9977-1981 Guidelines for design and construction of box type forging furnaces	—	—	—
74. IS : 10007-1981 Specification for lifeboats' steel blocks	—	—	—
75. IS : 10010-1981 Method for evaluation of strength and shade of pigment dispersion by printing method	—	—	—
76. IS : 10026 (Pt II)-1982 Specification for insulating varnishes containing solvents Part II Methods of tests	—	—	—
77. IS : 10028 (Pt II)-1981 Code of practice for selection, installation and maintenance of transformers Part II Installation	—	—	—
78. IS : 10039-1981 Specification for number printing machines, hand-operated	—	—	—
79. IS : 10048-1981 Specification for rice graders	—	—	—
80. IS : 10060-1981 Code of practice for subsurface investigation for power house sites	—	—	—
81. IS : 10173-1982 Recommended practice for preparation of zinc alloy die castings for electroplating	—	—	—
82. IS : 10078-1982 Specification for jolting apparatus used for testing cement	—	—	—
83. IS : 10079-1982 Specification for cylindrical metal measures for use in tests of aggregates and concrete	—	—	—
84. IS : 10080-1982 Specification for vibration machine	—	—	—
85. IS : 10081-1981 Glossary of terms relating to commercial explosives, pyrotechnics and blasting practices	—	—	—
86. IS : 10086-1982 Specification for moulds for use in tests of cement and concrete	—	Established on 1982-08-31	—
87. IS : 10118 (Pt III)-1982 Code of practice for selection, installation and maintenance of switchgear and controlgear Part III Installation	—	—	—
88. IS : 10118 (Pt IV)-1982 Code of practice for selection, installation and maintenance of switchgear and control gear Part IV Maintenance	—	—	—
89. IS : 10123-1982 Data sheet for shell and tube type heat exchangers	—	—	—
90. IS : 10129-1982 Dimensions and identification code for mounting flanges and shaft ends for hydraulic fluid power-Positive displacement pumps and motors	—	—	—
91. IS : 10134-1982 Methods of test for manually-operated sprayers	—	Established on 1983-07-31	—
92. IS : 10137-1982 Guidelines for selection of spillways and energy dissipators	—	—	—
93. IS : 10139-1982 Presentation of reliability, maintainability and availability predictions	—	—	—

(1)	(2)	(3)	(4)
94.	IS : 1043-1982 Mounting dimensions for pneumatic fluid power cylinders, single rod-detachable mounting 10 Bar series bore 32 mm to 320 mm	—	—
95.	IS : 10150-1981 Guide for sterilization of medical products	—	—
96.	IS : 10153-1982 Guidelines for utilization and disposal of fly ash	—	—
97.	IS : 10158-1982 Methods of analysis of solid wastes (excluding industrial solid wastes)	—	—
98.	IS : 10160-1982 Proforma for analysis of unit rate of earthwork used in construction of river valley projects	—	—
99.	IS : 10161-1982 Specification for moving coil voltage regulators	—	—
100.	IS : 10162-1982 Specification for spacers and spacer dampers for twin horizontal bundle conductors	—	—
101.	IS : 10163 (Pt I)-1982 Recommended methods of tests for the determination of dielectric properties of insulating materials at frequencies above 300 MHz Part I General	—	—
102.	IS : 10164-1982 Guide for the preparation of engineering drawings and diagrams for micro-copying	—	—
103.	IS : 10170-1982 Specification for byproduct gypsum	—	Established on 1982-07-31
104.	IS : 10175-1982 Method for modified erichsen cupping test for metallic sheet and strip	—	—
105.	IS : 10177-1982 Specification for ice cream cups and lids	—	—
106.	IS : 10181-1982 Method for determination of magnetic permeability of iron and steel	—	—
107.	IS : 10182(Pt I)-1982 Dimensions and tolerances for hot rolled track shoe sections Part I Section TS-L1	—	—
108.	IS : 10188-1982 Dimensions for modular units for machine tool construction—wing bases for columns	—	—
109.	IS : 10199-1982 Acceptance tests and trials for fishing vessels	—	—
110.	IS : 10200-1982 Specification for A6 size microfiche	—	—
111.	IS : 10201-1982 Manual on quality assurance systems	—	—
112.	IS : 10204-1982 Specification for portable fire extinguisher mechanical foam type	—	—
113.	IS : 10205-1982 Specification for cotton stalk puller	—	—
114.	IS : 10206-1982 Methods of sampling steel wires	—	—
115.	IS : 10221-1982 Code of practice for coating and wrapping of underground mild steel pipelines	—	—
116.	IS : 10222-1982 Code of practice for the packaging of nails	—	—
117.	IS : 10225-1982 Specification for bearing spools for tractor-operated disc harrows	—	—

Copies of these Indian Standards are available for sale with the Indian Standards Institution, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi-110002 and also from its branch offices at Ahmedabad, Bangalore, Bhopal, Bhubaneswar, Bombay, Calcutta, Hyderabad, Jaipur, Kanpur, Madras, Mohali, Patna and Trivendrum.

का. घा. 3993---समय-समय पर संशोधित भारतीय मानक संस्था (प्रमाणन चिह्न) विनियम, 1955 के विनियम 8 के उप-विनियम (1) के अनुसार भारतीय मानक संस्था द्वारा अधिसूचित किया जाता है कि जिन 367 लाइसेंसों के ब्यॉर नीचे अनुसूची में दिए गए हैं, उनका जनवरी, 1984 में नया करण किया गया है ।

अनुसूची

क्रम संख्या	बी. एस.आई. संख्या	वैध : तक
(1)	(2)	(3)
1	0001002	1984 12 31
2	0007115	1984 12 31
3	0011207	1984 12 31
4	0035319	1984 12 31
5	0033024	1984 11 30
6	0037124	1984 12 31
7	0067820	1985 01 15
8	0047985	1984 08 30
9	0045431	1985 01 15
10	0062851	1984 12 31
11	0075235	1985 01 15
12	0083939	1984 11 30
13	0004237	1984 11 30
14	0097748	1984 11 30
15	0116827	1984 12 31
16	0117526	1984 12 31
17	0117627	1984 12 31
18	0118225	1984 12 15
19	0131924	1985 01 15
20	0135326	1984 12 31
21	0138029	1984 12 31
22	0150524	1984 12 31
23	0151627	1985 01 15
24	0160628	1985 01 15
25	0170328	1984 11 15
26	0175843	1984 12 31
27	0175944	1984 12 31
28	0176239	1984 12 31
29	0182739	1984 12 31
30	0188044	1984 12 31
31	0188953	1985 01 15
32	0208226	1984 10 31
33	0208428	1984 10 31
34	0212419	1984 12 31
35	0217842	1984 12 15
36	0247943	1984 12 15
37	0261937	1984 12 31
38	0272841	1984 12 31
39	0284444	1985 02 28
40	0285749	1984 12 31
41	0286650	1985 01 15
42	0287248	1984 12 15
43	0295045	1984 12 31
44	0297049	1985 01 15
45	0304222	1984 10 15

(1)	(2)	(3)
46.	0312625	1984 11 30
47.	0324834	1984 12 15
48.	0326030	1984 12 31
49.	0327941	1984 12 31
50.	0337439	1985 01 15
51.	0354136	1984 12 31
52.	0358346	1984 12 31
53.	0360232	1984 10 30
54.	0360434	1984 12 31
55.	0362034	1984 12 15
56.	0362842	1984 12 31
57.	0363339	1984 12 15
58.	0364543	1984 12 31
59.	0364745	1984 12 31
60.	0364846	1984 12 31
61.	0365343	1984 12 31
62.	0365848	1985 01 15
63.	0366749	1985 01 15
64.	0369654	1985 01 31
65.	0370235	1985 01 31
66.	0373140	1985 02 28
67.	0382040	1985 03 31
68.	0382848	1985 01 15
69.	0397861	1984 06 30
70.	0410736	1984 12 31
71.	0410827	1984 12 31
72.	0410928	1984 12 31
73.	0411122	1984 12 31
74.	0413530	1984 12 31
75.	0415029	1985 01 15
76.	0415322	1985 01 31
77.	0416435	1985 01 31
78.	0416536	1985 01 31
79.	0422632	1984 12 31
80.	0433435	1984 12 31
81.	0433536	1984 12 31
82.	0435338	1984 12 31
83.	0436946	1984 12 15
84.	0438748	1984 12 15
85.	0443337	1984 13 31
86.	0469153	1984 13 15
87.	0469658	1984 11 15
88.	0473548	1984 12 31
89.	9473649	1984 12 31
90.	0173750	1984 12 31
91.	0473952	1984 12 31
92.	0479964	1984 12 31
93.	0480949	1984 11 30
94.	0481042	1984 11 30
95.	0484452	1984 11 30
96.	0484553	1984 11 30
97.	0484654	1984 11 30
98.	0484856	1984 11 30
99.	0484957	1984 11 30
100.	0485060	1984 11 30

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
101.	0486355	1984 12 15	156.	0656354	1984 11 30
102.	0487155	1984 11 30	157.	0657154	1984 12 15
103.	0487761	1984 12 15	158.	0657654	1984 12 31
104.	0487862	1984 12 15	159.	0658257	1984 12 15
105.	0488864	1984 12 15	160.	0659158	1982 12 31
106.	0489462	1984 12 15	161.	0659865	1984 12 31
107.	0489563	1984 12 15	162.	0661549	1984 12 31
108.	0490043	1984 12 31	163.	0661650	1984 12 31
109.	0496863	1985 03 15	164.	0662046	1984 12 31
110.	0497865	1985 01 31	165.	0662349	1984 12 31
111.	0498262	1985 01 31	166.	0662450	1984 12 31
112.	0499566	1984 08 15	167.	0663948	1984 12 31
113.	0500121	1985 01 31	168.	0664050	1985 01 15
114.	0500323	1984 12 31	169.	0664252	1985 01 15
115.	0506133	1985 01 15	170.	0664353	1984 12 31
116.	0506335	1985 01 15	171.	0664656	1985 01 15
117.	0507640	1984 12 31	172.	0664757	1985 04 30
118.	0514637	1984 12 31	173.	0666054	1985 01 15
119.	0546246	1984 12 31	174.	0667359	1985 01 31
120.	0550136	1984 12 31	175.	0667662	1984 12 31
121.	0559055	1984 12 31	176.	0667864	1984 01 31
122.	0561545	1984 11 15	177.	0668361	1985 01 15
123.	0563246	1984 11 30	178.	0668563	1985 01 15
124.	0563852	1984 11 30	179.	0671653	1985 01 31
125.	0565957	1984 11 15	180.	0726652	1984 10 15
126.	0566656	1984 11 30	181.	0727350	1984 10 15
127.	0569460	1984 11 30	182.	0731241	1984 11 15
128.	0569561	1984 11 30	183.	0737440	1984 11 15
129.	0570748	1985 01 15	184.	0733952	1984 12 31
130.	0573653	1984 12 31	185.	0734853	1984 11 30
131.	0574150	1984 12 15	186.	0735956	1984 11 30
132.	0576255	1984 12 31	187.	0738053	1984 12 15
133.	0576256	1985 01 15	188.	0742751	1984 12 31
134.	0576457	1984 12 31	189.	0743955	1984 12 31
135.	0578966	1984 12 31	190.	0744856	1985 01 15
136.	0579059	1984 12 31	191.	0745353	1985 01 15
137.	0579160	1984 12 31	192.	0745555	1985 01 15
138.	0581046	1985 01 15	193.	0745656	1985 01 15
139.	0581551	1985 01 15	194.	0745959	1985 01 15
140.	0582149	1985 01 31	195.	0747660	1985 01 15
141.	0584557	1984 10 31	196.	0748258	1985 06 15
142.	0593154	1985 01 15	197.	0748662	1985 01 31
143.	0604941	1984 11 30	198.	0749159	1985 01 31
144.	0612233	1984 12 31	199.	0801438	1984 09 30
145.	0612940	1984 09 30	200.	0808351	1984 10 31
146.	0614941	1984 07 15	201.	0811542	1984 11 15
147.	0627549	1984 11 30	202.	0812842	1984 11 15
148.	0642848	1984 11 15	203.	0816350	1984 11 30
149.	0652750	1984 11 15	204.	0817554	1984 12 15
150.	0652952	1981 11 30	205.	0819053	1984 12 15
151.	0653752	1984 11 30	206.	0825347	1984 12 31
152.	0653853	1984 11 15	207.	0823448	1984 12 31
153.	0654148	1984 11 30	208.	0825510	1984 12 31
154.	0655150	1984 11 30	209.	0825854	1984 12 31
155.	0655251	1984 11 30	210.	0827557	1984 12 31

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
211.	0827860	1985 01 15	265.	1002716	1984 11 30
212.	0827961	1985 01 15	266.	1004821	1984 11 15
213.	0828357	1985 01 15	267.	1005217	1984 11 15
214.	0828458	1985 01 15	268.	1006625	1984 11 15
215.	0828559	1985 01 15	269.	1008627	1984 11 30
216.	0828660	1985 01 15	270.	1010917	1984 11 30
217.	0828761	1985 01 15	271.	1011111	1984 11 30
218.	0828862	1985 01 15	272.	1011616	1984 11 30
219.	0828963	1985 01 15	273.	1011919	1984 11 30
220.	0830142	1985 01 15	274.	1012719	1984 12 15
221.	0830243	1985 01 15	275.	1013923	1984 12 15
222.	0830445	1985 01 15	276.	1014218	1984 12 15
223.	0830546	1985 01 15	277.	1014521	1984 12 15
224.	0831144	1985 01 25	278.	1014723	1984 12 15
225.	0831346	1985 01 31	279.	1015422	1984 12 15
226.	0831447	1985 01 15	280.	1017022	1984 12 15
227.	0833754	1985 01 31	281.	1017527	1984 12 16
228.	0833956	1985 01 31	282.	1017951	1985 02 15
229.	0835051	1985 01 31	283.	1018084	1984 12 15
230.	0835657	1985 01 31	284.	1018832	1984 12 15
231.	0840953	1985 01 15	285.	1019127	1984 12 31
232.	0855663	1984 03 31	286.	1019228	1984 12 31
233.	0863460	1984 04 15	287.	1019430	1984 12 31
234.	0883385	1984 12 31	288.	1020920	1984 01 01
235.	0885975	1984 12 31	289.	1021013	1984 12 31
236.	0906755	1984 10 31	290.	1021215	1984 12 31
237.	0908653	1984 12 31	291.	1022116	1984 12 31
238.	0910544	1984 11 15	292.	1022520	1984 12 31
239.	0913954	1984 11 30	293.	1022621	1984 12 31
240.	0915049	1984 11 30	294.	1023118	1984 12 31
241.	0915655	1984 11 30	295.	1023219	1985 01 15
242.	0915756	1984 11 30	296.	1023421	1984 12 31
243.	0916253	1984 11 30	297.	1023825	1985 01 15
244.	0916354	1984 11 30	298.	1023920	1984 12 15
245.	0917154	1984 11 30	299.	1024019	1985 01 15
246.	0918055	1984 12 15	300.	1024625	1985 01 15
247.	0918661	1984 12 15	301.	1025021	1985 05 15
248.	0918665	1984 11 30	302.	1025122	1985 01 15
249.	0922046	1984 12 15	303.	1025223	1985 01 15
250.	0923452	1984 12 31	304.	1025324	1985 01 15
251.	0923553	1984 12 31	305.	1025425	1985 01 15
252.	0924050	1984 12 31	306.	1025526	1984 01 15
253.	0924151	1984 12 31	307.	1026629	1985 01 15
254.	0924555	1984 12 31	308.	1027328	1985 01 15
255.	0928765	1985 01 15	309.	1030923	1985 01 15
256.	0930247	1985 01 15	310.	1038737	1985 01 15
257.	0931047	1985 01 31	311.	1044732	1984 03 15
258.	0932352	1985 01 31	312.	1103419	1984 08 15
259.	0933455	1985 01 31	313.	1117228	1984 09 30
260.	0935863	1985 02 28	314.	1122322	1984 10 15
261.	0941252	1984 12 31	315.	1124831	1984 10 15
262.	0972364	1984 06 15	316.	1124952	1984 10 31
263.	0974368	1984 06 15	317.	1131325	1984 11 30
264.	1001916	1984 10 31	318.	1131929	1984 11 30

			SCHEDULE		
(1)	(2)	(3)	Sl. No.	CM/L No.	Valid upto
			(1)	(2)	(3)
319.	1132527	1984 11 30	1.	0001002	1984 12 31
320.	1134834	1984 11 30	2.	0007115	1984 12 31
321.	1134935	1984 11 30	3.	0011207	1984 12 31
322.	1130030	1984 12 15	4.	0025319	1984 12 31
323.	1136939	1984 11 30	5.	0033924	1984 11 30
324.	1138034	1984 12 15	6.	0037124	1984 12 31
325.	1138138	1984 12 15	7.	0037629	1985 01 15
326.	1138530	1984 12 15	8.	0047935	1984 06 30
327.	1138842	1984 12 15	9.	0049434	1985 01 15
328.	1139137	1984 12 15	10.	0062931	1984 12 31
329.	1139238	1984 12 15	11.	0075233	1985 01 15
330.	1139642	1984 12 31	12.	0083939	1984 11 30
331.	1139844	1984 12 31	13.	0094237	1984 11 30
332.	1140021	1985 01 31	14.	0097748	1984 11 30
333.	1140425	1984 12 31	15.	0116827	1984 12 31
334.	1140728	1984 12 31	16.	0117526	1984 12 31
335.	1141326	1984 12 31	17.	0117627	1984 12 31
336.	1142126	1984 12 31	18.	0118225	1984 12 15
337.	1142227	1984 12 31	19.	0131924	1985 01 15
338.	1143835	1984 12 31	20.	0135326	1984 12 31
339.	1144029	1984 12 31	21.	0138029	1984 12 31
340.	1144251	1984 12 31	22.	0150524	1984 12 31
341.	1144534	1984 12 31	23.	0151627	1985 01 15
342.	1144938	1984 12 31	24.	0160628	1985 01 15
343.	1145233	1984 12 31	25.	0170328	1984 11 15
344.	1146137	1985 01 15	26.	0175843	1984 12 31
345.	1146538	1985 04 30	27.	0175944	1984 12 31
346.	1147237	1985 04 30	28.	0176239	1984 12 31
347.	1147540	1985 01 15	29.	0182739	1984 12 31
348.	1147742	1984 12 31	30.	0188044	1984 12 31
349.	1148340	1985 01 15	31.	0188953	1985 01 15
350.	1148643	1985 01 15	32.	0208226	1984 10 31
351.	1149241	1984 11 30	33.	0208428	1984 10 31
352.	1149445	1985 01 15	34.	0212419	1984 12 31
353.	1149645	1985 01 15	35.	0247842	1984 12 15
354.	1149746	1985 01 31	36.	0247943	1984 12 15
355.	1149847	1985 01 15	37.	0261937	1984 12 31
356.	1149948	1985 01 31	38.	0272841	1984 12 31
357.	1150428	1955 01 31	39.	0284444	1985 02 28
358.	1150832	1985 01 31	40.	0285749	1984 12 31
359.	1152331	1985 01 31	41.	0286650	1985 01 15
360.	1152452	1985 01 15	42.	0287248	1984 12 15
361.	1152836	1985 01 31	43.	0295045	1984 12 31
362.	1152037	1984 11 15	44.	0297049	1985 01 15
363.	1154436	1984 12 31	45.	0304222	1984 10 15
364.	1155337	1984 11 15	46.	0312625	1984 11 30
365.	1164439	1985 02 15	47.	0324834	1984 12 15
366.	1215733	1985 01 15	48.	0326030	1984 12 31
367.	1246645	1985 01 15	49.	0327941	1984 12 31
			50.	0337439	1985 01 15
			51.	0354136	1984 12 31
			52.	0358346	1984 12 31
			53.	0360232	1984 10 30
			54.	0360434	1984 12 31
			55.	0362034	1984 12 15
			56.	0362842	1984 12 31
			57.	0363339	1984 12 15
			58.	0364543	1984 12 31
			59.	0364745	1984 12 31
			60.	0364846	1984 12 31
			61.	0365343	1984 12 31

[स. सी. एम. डी/13 : 12]

S.O. 3993.—In pursuance of sub-regulation (1) of Regulation 8 of the Indian Standards Institution (Certification Marks) Regulations 1955, as amended from time to time, the Indian Standards Institution, hereby, notifies that 367 licences, particulars of which are given in the following Schedule, have been renewed during the month of Jan 1984 :

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
62.	0365848	1985 01 15	128.	0569561	1984 11 30
63.	0366749	1985 01 15	129.	0570748	1985 01 15
64.	0369654	1985 01 31	130.	0573653	1984 12 31
65.	0370235	1985 01 31	131.	0574150	1984 12 15
66.	0373140	1985 02 28	132.	0576255	1984 12 31
67.	0382040	1985 03 31	133.	0576356	1985 01 15
68.	0382848	1985 01 15	134.	0576457	1984 12 31
69.	0397861	1984 06 30	135.	0578966	1984 12 31
70.	0410726	1984 12 31	136.	0579059	1984 12 31
71.	0410827	1984 12 31	137.	0579160	1984 12 31
72.	0410928	1984 12 31	138.	0581046	1985 01 15
73.	0411122	1984 12 31	139.	0581551	1985 01 15
74.	0413530	1984 12 31	140.	0582149	1985 01 31
75.	0415029	1985 01 15	141.	0584557	1984 10 31
76.	0415332	1985 01 31	142.	0593154	1985 01 15
77.	0416435	1985 01 31	143.	0604941	1984 11 30
78.	0416536	1985 01 31	144.	0612233	1984 12 31
79.	0422632	1984 12 31	145.	0612940	1984 09 30
80.	0433435	1984 12 31	146.	0614944	1984 07 15
81.	0433536	1984 12 31	147.	0627549	1984 11 30
82.	0435338	1984 12 31	148.	0642848	1984 11 15
83.	0436946	1984 12 15	149.	0652750	1984 11 15
84.	0438748	1984 12 15	150.	0652952	1984 11 30
85.	0443337	1984 12 31	151.	0653752	1984 11 30
86.	0469153	1984 12 15	152.	0653853	1984 11 15
87.	0469658	1984 11 15	153.	0654148	1984 11 30
88.	0473548	1984 12 31	154.	0655150	1984 11 30
89.	9473649	1984 12 31	155.	0655251	1984 11 30
90.	0473750	1984 12 31	156.	0656354	1984 11 30
91.	0473952	1984 12 31	157.	0657154	1984 12 15
92.	0479964	1984 12 31	158.	0657659	1984 12 31
93.	0480949	1984 11 30	159.	0658257	1984 12 15
94.	0481042	1984 11 30	160.	0659158	1984 12 31
95.	0484452	1984 11 30	161.	0659865	1984 12 31
96.	0484553	1984 11 30	162.	0661549	1984 12 31
97.	0484654	1984 11 30	163.	0661650	1984 12 31
98.	0484856	1984 11 30	164.	0662046	1984 12 31
99.	0484957	1984 11 30	165.	0662349	1984 12 31
100.	0485050	1984 11 30	166.	0662450	1984 12 31
101.	0486355	1984 12 15	167.	0663048	1984 12 31
102.	0487155	1984 11 30	168.	0664050	1985 01 15
103.	0487761	1984 12 15	169.	0664252	1985 01 15
104.	0487862	1984 12 15	170.	0664353	1984 12 31
105.	0488864	1984 12 15	171.	0664656	1985 01 15
106.	0489462	1984 12 15	172.	0664757	1985 04 30
107.	0489563	1984 12 15	173.	0666054	1985 01 15
108.	0490043	1984 12 31	174.	0667359	1985 01 31
109.	0496863	1985 03 15	175.	0667662	1984 12 31
110.	0497865	1985 01 31	176.	0668664	1984 01 31
111.	0498261	1985 01 31	177.	0668361	1985 01 15
112.	0499566	1984 08 15	178.	0668563	1985 01 15
113.	0500121	1985 01 31	179.	0671653	1985 01 31
114.	0500323	1984 12 31	180.	0726652	1984 10 15
115.	0506133	1985 01 15	181.	0727250	1984 10 51
116.	0506335	1985 01 15	182.	0731241	1984 11 15
117.	0507640	1984 12 31	183.	0731746	1984 11 15
118.	0514637	1984 12 31	184.	0733952	1984 12 31
119.	0546246	1984 12 31	185.	0734853	1984 11 30
120.	0550136	1984 12 31	186.	0735956	1984 11 30
121.	0559053	1984 12 31	187.	0738053	1984 12 15
122.	0561545	1984 11 15	188.	0742751	1984 12 31
123.	0563246	1984 11 30	189.	0743955	1984 12 31
124.	0563852	1984 11 30	190.	0744856	1985 01 15
125.	0565957	1984 11 15	191.	0745553	1985 01 15
126.	0566656	1984 11 30	192.	0745555	1985 01 15
127.	0569460	1984 11 30			

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
193.	0745656	1985 01 15	258.	0932352	1985 01 31
194.	0745959	1985 01 15	259.	0933455	1985 01 31
195.	0747660	1985 01 15	260.	0935863	1985 02 28
196.	0748258	1985 06 15	261.	0941252	1984 12 31
197.	0748662	1985 01 31	262.	0972364	1984 06 15
198.	0749159	1985 01 31	263.	0974368	1984 06 15
199.	0801438	1984 09 30	264.	1001916	1984 10 31
200.	0808351	1984 10 31	265.	1002716	1984 11 30
201.	0811542	1984 11 15	266.	1004821	1984 11 15
202.	0812342	1984 11 15	267.	1005217	1984 11 15
203.	0816350	1984 11 30	268.	1006623	1984 11 15
204.	0817554	1984 12 15	269.	1008627	1984 11 30
205.	0819053	1984 12 15	270.	1010917	1984 11 30
206.	0823347	1984 12 31	271.	1011111	1984 11 30
207.	0823448	1984 12 31	272.	1011616	1984 11 30
208.	0823549	1984 12 31	273.	1011919	1984 11 30
209.	0825654	1984 12 31	274.	1012719	1984 12 15
210.	0827557	1984 12 31	275.	1013923	1984 12 15
211.	0827860	1985 01 15	276.	1014218	1984 12 15
212.	0827961	1985 01 15	277.	1014521	1984 12 15
213.	0828357	1985 01 15	278.	1014723	1984 12 15
214.	0828458	1985 01 15	279.	1015422	1984 12 15
215.	0828559	1985 01 15	280.	1017022	1984 12 15
216.	0828660	1985 01 15	281.	1017527	1985 12 16
217.	0828761	1985 01 15	282.	1017931	1985 02 15
218.	0828862	1985 01 15	283.	1018024	1984 12 15
219.	0829963	1985 01 15	284.	1018837	1984 12 15
220.	0830142	1985 01 15	285.	1019127	1984 12 31
221.	0830243	1985 01 15	286.	1019228	1984 12 31
222.	0830445	1985 01 15	287.	1019430	1984 12 31
223.	0830546	1985 01 15	288.	1020920	1984 01 01
224.	0831144	1985 01 15	289.	1021013	1984 12 31
225.	0831346	1985 01 31	290.	1021215	1984 13 31
226.	0831447	1985 01 15	291.	1022116	1984 12 31
227.	0833754	1985 01 31	292.	1022520	1984 12 31
228.	0833956	1985 01 31	293.	1022621	1984 12 31
229.	0835051	1985 01 31	294.	1023118	1984 12 31
230.	0835657	1985 01 31	295.	1023219	1985 01 15
231.	0840953	1985 01 15	296.	1023421	1984 12 31
232.	0855663	1984 07 31	297.	1023825	1985 01 15
233.	0861460	1984 04 15	298.	1023926	1984 12 15
234.	0881365	1984 12 31	299.	1024019	1985 01 15
235.	0885975	1984 12 31	300.	1024625	1985 01 15
236.	0906755	1984 10 31	301.	1025021	1985 05 15
237.	0908658	1984 12 31	302.	1025122	1985 01 15
238.	0910544	1984 11 15	303.	1025223	1985 01 15
239.	0913954	1984 11 30	304.	1025324	1985 01 15
240.	0915049	1984 11 30	305.	1025425	1985-01-15
241.	0915655	1984 11 30	306.	1025526	1984 01 15
242.	0915756	1985 11 30	307.	1026629	1985 01 15
243.	0916253	1984 11 30	308.	1027328	1985 01 15
244.	0916354	1984 11 30	309.	1030923	1985 01 15
245.	0917154	1984 11 30	310.	1038737	1985 01 15
246.	0918055	1984 12 15	311.	1044732	1984 03 15
247.	0918661	1984 12 15	312.	1103419	1984 08 15
248.	091865	1984 11 30	313.	1117228	1984 09 30
249.	0922046	1984 12 15	314.	1122322	1984 10 15
250.	0923452	1984 12 31	315.	1124831	1984 10 15
251.	0923553	1984 12 31	316.	1124932	1984 10 31
252.	0924050	1984 12 31	317.	1131323	1984 11 30
253.	0924151	1984 12 31	318.	1131929	1984 11 30
254.	0924555	1984 12 31	319.	1132527	1984 11 30
255.	0928765	1985 01 15	320.	1134834	1984 11 30
256.	0930247	1985 01 15			
257.	0931047	1985 01 15			

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
321.	1134935	1984 11 30	345	1146538	1985 04 30
322.	1136030	1984 12 15	346.	1147237	1985 04 30
323.	1136939	1984 11 30	347.	1147540	1985 01 15
324.	1138034	1984 12 15	348.	1147742	1984 12 31
325.	1138438	1984 12 15	349.	1148340	1985 01 15
326.	1138539	1984 12 15	350.	1148643	1985 01 15
327.	1138842	1984 12 15	351.	1149241	1984 11 30
328.	1139137	1984 12 15	352.	1149443	1985 01 15
329.	1139238	1984 12 15	353.	1149645	1985 01 15
330.	1139642	1984 12 31	354.	1149746	1985 01 31
331.	1139844	1984 12 31	355.	1149847	1985 01 15
332.	1140021	1985 01 31	356.	1149948	1985 01 31
333.	1140425	1984 12 31	357.	1150428	1985 01 31
334.	1140728	1984 12 31	358.	1150832	1985 01 31
335.	1141326	1984 12 31	359.	1152331	1985 01 31
336.	1142126	1984 12 31	360.	1152432	1985 01 15
337.	1142227	1984 12 31	361.	1152836	1985 01 31
338.	1143835	1984 12 31	362.	1152937	1984 11 15
339.	1144029	1984 12 31	363.	1154436	1984 12 31
340.	1144231	1984 12 31	364.	1155337	1984 11 15
341.	1144534	1984 12 31	365.	1164439	1985 02 15
342.	1144938	1984 12 31	366.	1215733	1985 01 15
343.	1145233	1984 12 31	367.	1246643	1985 01 15
344.	1146437	1985 01 15			

[No. CMD/13 : 12]

का. अ. 3994—भारतीय मानक संस्था (प्रमाणन चिह्न) नियम और विनियम, 1955 के नियम 3 के उपनियम (2) और विनियम 3 के उप विनियम (2) एवं (3) के अनुसार, भारतीय मानक संस्था द्वारा अधिसूचित किया जाता है कि नीचे अनुसूची में जिन भारतीय मानकों के ब्योरे दिये गये हैं वे 1982-10-31 को निर्धारित किये गये हैं।

अनुसूची

क्रम संख्या	निर्धारित भारतीय मानकों की पदसंख्या और शीर्षक	नये भारतीय मानक द्वारा रद्द हुए भारतीय मानक की पद संख्या और शीर्षक	अन्य विवरण
1	2	3	4
1.	IS: 9—1982 कचयनांक के समीप पानी में धोने पर जुने हुए कपड़ों के माप सम्बन्धी परिवर्तन ज्ञात करने की पद्धति (द्वितीय पुनरीक्षण)	IS: 9—1963 कचयनांक के समीप पानी में धोने पर सूती और लिनन के जुने हुए कपड़ों के माप सम्बन्धी परिवर्तन ज्ञात करने की पद्धति (पुनरीक्षण)	—
2.	IS: 282—1982 शिरोपरि पावर प्रेषण के लिए तांबे के सख्त खिचे चालकों की विशिष्टि (द्वितीय पुनरीक्षण)	IS: 282—1963 शिरोपरि पावर प्रेषण के लिए तांबे के सख्त खिचे चालकों की विशिष्टि (पुनरीक्षण)	—
3.	IS: 616—1981 घरेलू और ऐसे ही सामान्य उपयोग के लिए मुख्य तार चालित इलेक्ट्रॉनिक एवं सम्बद्ध उपकरणों की सुरक्षा अपेक्षाएं (प्रथम पुनरीक्षण)	IS: 616—1957 मुख्य तार चालित रेडियो रिस्वीवरों की सुरक्षा अपेक्षाओं की संहिता	—
4.	IS: 1395—1982 हाथ द्वारा मेटल आर्क वेल्डिंग के लिए अल्प एवं मध्यम मिश्रधातु इस्पात के आवृत इलेक्ट्रोडों की विशिष्टि (तृतीय पुनरीक्षण)	IS: 1395—1971 मेटल आर्क वेल्डिंग के लिए सोलियडोनिम और क्रोमियम-मोलिब्डेनिम बेसिडियम अल्प मिश्रधातु इस्पात इलेक्ट्रोडों की विशिष्टि	—
5.	IS: 1622—1981 पानी के नमून लेने और सूक्ष्मजीवों सम्बन्धी परीक्षण की पद्धतियां प्रथम (पुनरीक्षण)	IS: 1622—1964 उद्योग में प्रयुक्त पानी के नमून लेने और सूक्ष्मजीवों सम्बन्धी परीक्षण की पद्धतियां	—
6.	*IS: 1660 (भाग 1)—1982 पिटिंग एलुमिनियम के बर्तनों की विशिष्टि (द्वितीय पुनरीक्षण)	IS: 1660 (भाग 1)—1967 पिटे एलुमिनियम के बर्तनों की विशिष्टि, भाग 1 खाना पकाने, पीने के पानी को सुरक्षित रखने के बर्तन (प्रथम पुनरीक्षण)	1982-06-30 को निर्धारित *भारतीय मानक संस्था प्रमाणन चिह्न योजना के प्रयोजनों के लिए IS: 1660 (भाग 1)—1982 1983-04-01 से लागू होगा।

1	2	3	4
7.	IS: 1971--1982 हस्त चालित छल्ला टाइप फुहारे की विशिष्टि (चतुर्थ पुनरीक्षण)	IS: 1971--1975 हस्त चालित एक नली वाले सतत छल्ला पम्प की विशिष्टि (तृतीय पुनरीक्षण)	*भारतीय मानक संस्था प्रमाणन विज्ञान योजना के प्रयोजनों के लिए, IS: 1971--1982 1983-05-16 से लागू होगा
8.	IS: 2580--1982 सीमेंट भरने के लिए पटसन के बोरे (द्वितीय पुनरीक्षण)	*IS: 2580--1965 सीमेंट भरने के लिए पटसन के बोरे (संशोधित)	*भारतीय मानक संस्था प्रमाणन विज्ञान योजना के प्रयोजनों के लिए, IS: 2580--1982 1982-12-16 से लागू होगा
9.	IS: 2768--1982 बुल्लेट खोल के लिए तांबा मिश्रधातु पट्टी की विशिष्टि (प्रथम पुनरीक्षण)	IS: 2768--1964 बुल्लेट खोल के लिए गिरिछंग धातु पट्टी की विशिष्टि	--
10.	IS: 3151--1982 भू-सम्पर्कन ट्रांस्फार्मरों की विशिष्टि (प्रथम पुनरीक्षण)	IS: 3151--1965 भू-सम्पर्कन ट्रांस्फार्मरों की विशिष्टि	--
11.	IS: 3167--1982 तांबा मिश्रधातु पट्टी की कैप की विशिष्टि (प्रथम पुनरीक्षण)	IS: 3167--1965 तांबा मिश्रधातु पट्टी की कैप की विशिष्टि	--
12.	IS: 3524 (भाग 1)--1982 चूड़ीदार टेपर पिनों की विशिष्टि भाग 1 अस्ट्रेनी बुद्धियों वाले (प्रथम पुनरीक्षण)	IS: 3524--1966 चूड़ीदार टैपर पिनों की विशिष्टि	--
13.	IS: 3822--1982 जंजीरों के साथ हस्तेमाल के लिए आंख-नुकी की विशिष्टि (प्रथम पुनरीक्षण)	IS: 3822--1966 जंजीरों के साथ हस्तेमाल के लिए आंख-नुकी की विशिष्टि	1982-07-31 को निर्धारित
14.	IS: 4308--1982 आग बुझाने के लिए मुष्क पाउडर की विशिष्टि (प्रथम पुनरीक्षण)	IS: 4308--1967 आग बुझाने के लिए मुष्क पाउडर की विशिष्टि	--
15.	IS: 4471--1981 नेप्थॉल (एजोइक कप्लिंग बटक की सामर्थ्य ज्ञात करने की पद्धतियाँ (गुरुत्वमितीय और आयतनमितीय पद्धतियाँ) (प्रथम पुनरीक्षण)	IS: 4471--1967 नेप्थॉल (एजोइक कप्लिंग बटक) की सामर्थ्य ज्ञात करने की पद्धतियाँ (गुरुत्वमितीय और आयतनमितीय पद्धतियाँ)	--
16.	IS: 5238 (भाग 2)--1982 मुर्गी परिवहन संहिता भाग 2 एक दिन के चूजों और तुर्की मुर्गी को छोड़कर अन्य मुर्गे-मुर्गियों का परिवहन (प्रथम पुनरीक्षण)	IS: 5238 (भाग 2)--1969 मुर्गी परिवहन संहिता भाग 2 एक दिन के चूजों और तुर्की मुर्गी को छोड़कर अन्य मुर्गे-मुर्गियों का परिवहन	--
17.	IS: 6099--1982 इनवेलिड वाकनों की विशिष्टि (प्रथम पुनरीक्षण)	IS: 6099--1977 इनवेलिड वाकनों की विशिष्टि	--
18.	IS: 7036--1982 पोस्ट मार्टेम मेज की विशिष्टि (प्रथम पुनरीक्षण)	IS: 7036--1973 पोस्ट मार्टेम मेज की विशिष्टि	--
19.	IS: 8271 (भाग 3/खंड 8)--1982 आबुत्ति नियंत्रण एवं चयन के लिए प्रयुक्त क्वाटर्ज क्रिस्टल इकाइयों की विशिष्टि, भाग 3 दोलकों के लिए श्रेणी बीमी, खंड 8 क्वाटर्ज क्रिस्टल, इकाई टाइप बीसी-08	--	--
20.	IS: 9401 (भाग 1)--1982 नदी घाटी परियोजनाओं (बांधों और आनुषंगिक संरचनाओं) में निर्माण की मापन-पद्धतियाँ, भाग 1 नींव के लिए खुदाई	--	--
21.	IS: 9401 (भाग 2)--1982 नदी घाटी परियोजनाओं (बांधों और आनुषंगिक संरचनाओं) में निर्माण की मापन-पद्धतियाँ, भाग 2 पानी निकासना	--	--
22.	IS: 10102--1982 रिजेटों की तकनीकी पूर्ति शर्तें	--	--
23.	IS: 10118 (भाग 2)--1982 स्विचगियर और कस्ट्रोल गियर के चयन, संस्थापन और अनुरक्षण की रीति-संहिता, भाग 2 चयन	--	--
24.	IS: 10183--1982 गहरे रिट्रैक्टरों, स्वतःधारी सैमि-नेक्टोमी, की विशिष्टि	--	--
25.	IS: 10185--1982 बम और बमझोसों के प्रापण सम्बन्धी अंकित	--	--

1	2	3	4
26.	IS: 10189 (भाग 1)--1982 औद्योगिक प्रक्रिया में प्रयुक्त नियंत्रण वाल्वों की विशिष्टि, भाग 1 सामान्य अपेक्षाएँ और परीक्षण	--	--
27.	IS: 10190--1982 500 मिमी तक के स्विंग ओवर तल वाले और 1500 मिमी तक की अस्तर्षद्वय दूरी वाले शक्तिज स्विंगल चरदों से खराद मिलाने की परीक्षण मालिका	--	--
28.	IS: 10191--1982 लिफ्टों के लिए फार और प्रति फार गाइड पटरियों, गाइड पट्टी आधारेण तबास्थिरकों की विशिष्टि	--	--
29.	IS: 10194--1982 बलों में लेवल लगाने की मार्ग-दर्शिका	--	--
30.	IS: 10196--1982 वायुमार्ग द्वारा मानव शक्तों और अस्थि-भस्म के परिवहन के मार्गदर्शी सिद्धांत	--	--
31.	IS: 10197--1982 महिलाओं के शौकिया बैगों की विशिष्टि	--	--
32.	IS: 10203--1982 पतली दीवार वाले सादा बेयरिंगों की तकनीकी पूर्ति शर्तें	--	--
33.	IS: 10211 (भाग 2)--1982 आवृत्ति पराम 30 मि. हर्ट्ज से 500 मि. हर्ट्ज तक में मानक संकेत जनरेटर की विशिष्टि, भाग 2 कार्यकारिता अपेक्षाएँ	--	--
34.	IS: 10213--1982 सैडविच पेट्री की विशिष्टि	--	--
35.	IS: 10220--1982 पर्वतारोहण के लिए डिसेंडरों ("ई" अक्षर टाइप) की विशिष्टि	--	--
36.	IS: 10223--1982 माल डिब्बों के परिवहन के लिए टी कर्षण प्रणाली की सामान्य अपेक्षाएँ	--	--
37.	IS: 10224--1982 कार्य प्रणालियों के डिजाइन में एर्गोनोमिक-सिद्धांत	--	--
38.	IS: 10228--1982 स्कूल बसों की विशिष्टि	--	--
39.	IS: 10233--1982 ट्रेक्टर-चालित तबा हवों की विशिष्टि	--	--
40.	IS: 10243--1982 2, 4-ई ईथाइल एस्टर पाव-सतीय सांद्र की विशिष्टि	--	--
41.	IS: 10244--1982 2, 4-डी ईथाइल एस्टर जम-विसर्जनीय पाउडरों की विशिष्टि	--	--
42.	IS: 10263--1982 बड़े भोजनालयों के लिए, एक या दो कड़ाहों वाले विद्युच्चालित चलने वाले गहरे सपाट पाखों की विशिष्टि	--	--
43.	IS: 10264--1982 अस्पतालों और उद्योगों के कैंटीनों के लिए गर्म भोजन में जाने वाली ठेली की विशिष्टि	--	--
44.	IS: 10266--1982 नाइट्रोजन ग्रेव्यूनों की विशिष्टि	--	--
45.	IS: 10267--1982 फेनवाइएट ग्रेव्यूनों की विशिष्टि	--	--
46.	IS: 10272--1982 ब्रिफिंग निलम्बन उपस्कर की विशिष्टि	--	--

इस भारतीय मानकों की प्रतियाँ भारतीय मानक संस्था, मानक भवन, 9, बहादुर शाह जफर मार्ग, नई दिल्ली-110002 में तथा अहमदाबाद, बंगलौर, भोपाल, ब्रिजनेगर, बम्बई, कलकत्ता, चंडीगढ़, जयपुर, कानपुर, मद्रास, मोहनो, पटना और विरेन्द्रम स्थित इसके शाखा कार्यालयों में विक्रय उपलब्ध हैं।

[ब. सी. प्रम. सं. 13: 2]

S.O. 3994. —In pursuance of sub-rule (2) of Rule 3 and Sub-regulations (2) and (3) of regulation 3 of Indian Standards Institution (Certification) Marks Rule and Regulations, 1955, the Indian Standards Institution hereby notifies that the Indian Standard (s), particulars of which are given in the Schedule hereto annexed have been established on 1982-10-31 :

SCHEDULE

Sl. No.	No. and Title of the Indian Standards Established	No. and Title of the Indian Standard or Standards, if any, superseded by the new Indian Standard	Remarks, if any
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	IS : 9-1982 Method for determination of dimensional changes of woven fabrics on washing near the boiling point (second revision).	IS : 9-1963 Method for determination of dimensional changes of cotton and linen woven fabric on washing near the boiling point (revised).	—
2.	IS : 282-1982 Specification for hard drawn copper conductors for overhead power transmission (second revision).	IS : 282-1963 Specification for hard-drawn copper conductors for overhead power transmission (revised).	—
3.	IS : 616-1981 Safety requirements for mains-operated electronic and related apparatus for household and similar general use (first revision).	IS : 616-1957 Code of safety requirements for mains-operated radio receivers.	—
4.	IS : 1395-1982 Specification for low and medium alloy steel covered electrodes for manual metal arc welding (third revision).	IS : 1395-1971 Specification for molybdenum and chromium-molybdenum vanadium low alloy steel electrodes for metal arc welding (second revision).	—
5.	IS : 1622-1981 Methods of sampling and microbiological examination of water (first revision).	IS : 1622-1964 Methods of sampling and test for microbiological examination of water used in industry.	—
6.	*IS : 1660 (Pt I)-1982 Specification for wrought aluminium utensils (second revision).	IS : 1660 (PT I)-1967 Specification for wrought aluminium utensils : Part I Cooking, table, serving and storing utensils (first revision).	Established on 1982-06-30. *For purposes of ISI Certification Marks Scheme IS : 1660 (Pt I) 1982 shall come into force with effect from 1983-04-01.
7.	*IS : 1971-1982 Specification for hand-operated Stirrup-type sprayer (fourth revision).	IS : 1971-1975 Specification for hand-operated continuous single-barrel stirrup-pump (third revision).	*For purposes of ISI Certification Marks Scheme; IS : 1971-1982 shall come into force with effect from 1983-05-16.
8.	*IS : 2580-1982 Specification for jute sacking bags for packing cement (second revision).	IS : 2580-1965 Specification for jute bags for packing cement (revised).	*For purposes of ISI Certification Marks Scheme; IS : 2580-1982 shall come into force with effect from 1982-12-16.
9.	IS : 2768-1982 Specification for copper alloy strip for bullet envelope (first revision).	IS : 2768-1964 Specification for gilding metal strip for bullet envelope.	—
10.	IS : 3151-1982 Specification for earthing transformers (first revision).	IS : 3151-1965 Specification for earthing transformers.	—
11.	IS : 3167-1982 Specification for cap copper alloy strip (first revision).	IS : 3167-1965 Specification for cap copper alloy strip.	—
12.	IS : 3524 (Pt I)-1982 Specification for threaded taper pins Part I with internal threads (first revision).	IS : 3524-1965 Specification for threaded taper pins.	—
13.	IS : 3822-1982 Specification for eye hooks for use with chains (first revision).	IS : 3822-1966 Specification for eye hooks for use with chain.	Established on 1982-07-31.
14.	IS : 4308-1982 Specification for dry powder for fire fighting (first revision).	IS : 4308-1967 Specification for dry powder for fire fighting.	—
15.	IS : 4471-1981 Methods for determination of strength of naphthols (azoic coupling components) gravimetric and volumetric methods (first revision).	IS : 4471-1967 Methods for determination of strength of naphthols (azoic coupling components) (gravimetric and volumetric methods).	—
16.	IS : 5238 (Pt II)-1982 Code for transport of poultry Part II Transport of poultry other than day-old chicks and turkey poults (first revision).	IS : 5238 (Pt II)-1969 Code for transport of poultry : Part II Transport of poultry other than day-old chicks and turkey poults.	—

17. IS : 6099-1982 Specification for invalid walkers (first revision).	IS : post- 6099-1971 Specification for invalid walkers.	—
18. IS : 718, IS : 7036-1982 Specification for Table, post-mortem (first revision).	IS : 7036-1973 Specification for table, postmortem.	—
19. IS : 8271 (Pt III/Sec. 8)-1982 Specification for quartz crystal units used for frequency control and selection Part III Series BC for oscillators Section 8 Quartz crystal unit type BC-08.		—
20. IS : 9401 (Pt I)-1982 Method of measurement of works in river valley projects (dams and appurtenant structures) Part I Excavation for foundation.	—	—
21. IS : 9401 (Pt II)-1982 Method of measurement of works in river valley projects (dams and appurtenant structures) Part II Dewatering.		—
22. IS : 10102-1982 Technical supply conditions for rivets.	—	—
23. IS : 10118 (Pt II)-1982 Code of practice for the selection, installation and maintenance of switch-gear and control-gear Part II Selection.	—	—
24. IS : 10183-1982 Specification for retractor deep, self-retaining laminectomy.	—	—
25. IS : 10185-1982 Data for procurement of worm and wormwheels.		—
26. IS:10189-(Pt I)-1982 Specification for industrial process control valves Part I General requirements and tests.	—	—
27. IS : 10190-1982 Test chart for copying lathes with horizontal spindle-lathes with swing over bed up to 500 mm and distance between centres up to 1500 mm.	—	—
28. IS : 10191-1982 Specification for car and counter-weight guide rails, guide-rail supports and fastenings for lifts.	—	—
29. IS : 10194-1982 Guide for positioning of labels in garments	—	—
30. IS : 10196-1982 Guide lines for transportation of dead body and cremated remains of human beings by air.	—	—
31. IS : 10197-1982 Specification for bags vanity, ladies	—	—
32. IS : 10203-1982 Technical supply conditions for thin-walled plain bearings.	—	—
33. IS : 10211 (Pt II)-1982 Specification for standard signal generator in the frequency range 30 MHz to 500 MHz Part II Performance requirements.	—	—
34. IS:10213-1982 Specification for sandwich belting	—	—
35. IS : 10220-1982 Specification for descenders (type Letter 'E') for mountaineering.	—	—
36. IS : 10223-1982 General requirements for tow-caster system for transportation of freight containers.	—	—
37. IS : 10224-1982 Ergonomic principles in the design of work systems.	—	—
38. IS: 10228-1982 Specification for school bag.	—	—
39. IS : 10233-1982 Specification for tractor-operated disc ploughs.	—	—
40. IS : 10243-1982 Specification for 2,4-D Ethyl Ester emulifiable concentrates.	—	—
41. IS : 10244-1982 Specification for 2,4-D Ethyl Ester water dispersible powders.	—	—

(1)	(2)	(3)	(4)
42.	IS : 10263-1982 Specification for deep fat fryer, single and double pan electrically operated, for large catering establishments.	—	—
43.	IS:10264-1982 Specification for trolley, hot food, for hospital and industrial canteens.	—	—
44.	IS : 10266-1982 Specification for nitrogen granules.	—	—
45.	IS : 10267-1982 Specification for phenolate granules.	—	—
46.	IS : 10272-1982 Specification for draffin suspension apparatus.	—	—

Copies of these Indian Standards are available for sale with the Indian Standards Institution, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi-110002 and also from its Branch Offices at Ahmedabad, Bangalore, Bhopal, Bhubaneswar, Bombay, Calcutta, Hyderabad, Jaipur, Kanpur, Madras, Mohali, Patna, Trivandrum.

[No. CMD 13 : 2]

नई दिल्ली, 19 जुलाई, 1985

क्र. आ. 3995.—भारतीय मानक संस्था (प्रमाणन मुहर) विनियम, 1955 के विनियम 4 के अनुसार भा. मा. संस्था द्वारा यह अधिसूचित किया जाता है कि नीचे अनुसूची में जिन भारतीय मानकों के संशोधन वर्णित किये गये हैं उक्त विनियमों के विनियम 3 के उपविनियम (1) के अर्धीन प्रवर्तन शक्तियों के अनुसार जारी किये गये हैं:

अनुसूची

क्रम संख्या संशोधित भारतीय मानक की संख्या और नया नाम	गजट अधिसूचना की संख्या और तिथि जिसमें मा० मा० का निर्धारण अधिसूचित हुआ था	संशोधन की संख्या और तिथि	संशोधन का संक्षिप्त विवरण	संशोधन लागू होने की तिथि
1	2	3	4	5
1. IS : 207-1964 गेट और गटर हुक और आई की विशिष्ट (पुनरीक्षण)	एस. ओ. 2297, दिनांक 1964-07-04	संख्या 1 अप्रैल 1982	(i) खंड 4.1 और 4.2.2 के स्थान पर नये खंड लाये गये हैं। (ii) खंड 4.2.1 और 5.2 का संशोधन किया गया है।	1982-04-30
2. IS : 330-1968 क्रोमियम ट्राइऑक्साइड की विशिष्ट (पहला पुनरीक्षण)	एस.ओ. 2555 दिनांक 1969-06-28	संख्या 1 अप्रैल 1982	खंड 3.3 के उपरांत खंड 3.3.1 जोड़ा गया है।	1982-04-30
IS : 460 (भाग 2)—1978 परीक्षण छलनियों की विशिष्ट भाग 2 छिद्रित प्लेट वाली परीक्षण छलनियां (दूसरा पुनरीक्षण)	एस.ओ. 2325 दिनांक 1982-07-30	संख्या 1 अप्रैल 1982	(पृष्ठ 10 पर)—रेखाचित्र 5 के स्थान पर नया रेखाचित्र चित्र लाया गया है।	1982-04-30
4. IS : 543-1968 बिनीले के तेल की विशिष्ट (दूसरा पुनरीक्षण)	एस.ओ. 1455 दिनांक 1969-04-19	संख्या 3 अप्रैल 1982	तालिका 1 को संशोधित किया गया है।	1982-04-30
5. IS : 547-1968 तिल के तेल की विशिष्ट (दूसरा पुनरीक्षण)	एस.ओ. 4599 दिनांक 1969-12-28	संख्या 2 अप्रैल 1982	तालिका 1 को संशोधित किया जाता है।	1982-04-30
6. IS : 565-1975 बी बी टी जल विमर्जनीय संप्रित चूर्ण की विशिष्ट (दूसरा पुनरीक्षण)	एस. ओ. 1598 दिनांक 1979-05-1	संख्या 3 मार्च 1982	तालिका 1 को संशोधित किया गया है।	1982-03-31
7. IS : 629-1963 साइकिल हब असेम्बली की विशिष्ट (पुनरीक्षण)	एस. ओ. 2160 दिनांक 1963-08-03	संख्या 3 अप्रैल 1982	खंड 2.3.3.1 और 6.1.2 के स्थान पर नये खंड लाये गये हैं।	1982-04-30
8. IS : 903-1975 अम्ल शसन क्रोस के डिस्कोरी क्लिंग शाखा पाइप, बॉक्स और नौबिस म्मेमर की विशिष्ट (दूसरा पुनरीक्षण)	एस. ओ. 1596 दिनांक 1979-05-19	संख्या 4 अप्रैल 1982	(पृष्ठ 10 पर)—रेखाचित्र 5 का संशोधन किया गया है।	1982-04-30

1	2	3	4	5	6
9. IS: 1200 (भाग 8)--1974 इमारतों और सिविल इंजीनियरी काम की मापन विधि भाग 8 इस्पात वाला काम और लोहे वाला काम (तीसरा पुनरीक्षण)	एम. ओ. 1892 दिनांक 1977-06-11	संख्या 1 मार्च 1982	(i) खंड 3.3 और 11.6 के स्थान पर नये खंड लाये गये हैं। (ii) (पृष्ठ 7 पर) खंड 3.4 से खंड 3.8 तक निकाल दिये गये हैं। (iii) खंड 2.7 और खंड 11.9 के उपरान्त क्रमशः खंड 2.8, 2.9, 2.10, 2.11 और 11.10 व 11.10.1 जोड़े गये हैं।	1982-03-31	
10. IS: 1251-1973 जल्क फास्फाट, तकनीकी, की विधि (पहला पुनरीक्षण)		संख्या 2 मार्च, 1982	(i) खंड 0.4, 3.1, 3.2 (जी) 4.1 व 5.2 के स्थान पर नये खंड लाये गये हैं (ii) खंड 2.3 के नीचे दी गई टिप्पणी को बदला गया है (iii) पृष्ठ 4 और 5 पर वी गई "B" चिह्न की पाठ टिप्पणी बदली गई है।	1982-03-31	
11. IS: 1259-1977 बिनाइल लेपिन कपड़ों की विधि (दूसरा पुनरीक्षण)	एम. ओ. 3416 दिनांक 1980-12-13	संख्या 1 अप्रैल 1982	(i) खंड 0.6, 4.11, 4.12 सी-31, इ-2.1 और जी-2.1 को संशोधन किया गया है (ii) तालिका 1 का संशोधन किया गया है।	1982-04-30	
12. IS: 1376-1979 अंतरिक्ष उपयोगों के लिए सूती सिलाई धागे की विधि (दूसरा पुनरीक्षण)		संख्या 1 अप्रैल 1982	तालिका 1 का संशोधन किया गया है।	1982-04-30	
13. IS: 1421-1964 सेल्युलोज नाइटेड लिपिन कपड़ों की विधि (पुनरीक्षण)	एम. ओ. 3329 दिनांक 1964-09-19	संख्या 1 अप्रैल 1982	तालिका 2 का संशोधन किया गया है	1982-04-30	
14. IS: 1726 (भाग 2)--1974 डले लोहे के सैनहोल डक्कन और फेम की विधि भाग 2 भारी क्षमता के गोलाकार किस्म की विधि अपेक्षायें (दूसरा पुनरीक्षण)	एम. ओ. 1569 दिनांक 1976-05-08	संख्या 2 मार्च 1982	खंड 2.2.1 को संशोधित किया गया है।	1982-03-31	
15. IS: 1726 (भाग 3)--1974 डले लोहे के सैनहोल डक्कन और फेम की विधि भाग 3 भारी क्षमता के दोहरे त्रिकोण आकार किस्म की विधि अपेक्षायें	यथोपरि	संख्या 1 फरवरी 1982	खंड 2.2.1 को संशोधित किया गया है	1982-02-28	
16. IS: 1726 (भाग 6 खंड 1)--1974 डले लोहे के सैनहोल डक्कन और फेम की विधि भाग 6 हल्की क्षमता के आयताकार किस्म की विधि अपेक्षायें खंड 1 डकहरी सीम (दूसरा पुनरीक्षण)	एम. ओ. 1596 दिनांक 1976-05-08	संख्या 2 फरवरी 1982	खंड 2.3.1 को संशोधित किया गया है।	1982-02-28	
17. IS: 1726 (भाग 6 खंड 2)--1974 डले लोहे के सैनहोल डक्कन और फेम की विधि भाग 6 हल्की क्षमता के आयताकार किस्म की विधि अपेक्षायें खंड 2 दोहरी सीम (दूसरा पुनरीक्षण)	--यथोपरि--	संख्या 1 मार्च 1982	खंड 2.3.1 को संशोधित किया गया है।	1982-03-31	

1	2	3	4	5	6
18. IS : 1726 (भाग 7/खंड 1)--1974 डल लोहे के मैन होल डक्कन और फ्रेम की विशिष्टि : भाग 7 हल्की अपता के बर्गीकार किस्म की विशिष्टि अपेक्षायें खंड 1 इकट्टरी सील (दूसरा पुनरीक्षण)	--यथापरि--	संख्या 1 मार्च 1982	खंड 2.2.1 को संशोधित किया गया है :	--यथापरि--	
19. IS 1726 (भाग 7/खंड 2)--1974 डले लोहे के मैनहोल डक्कन और फ्रेम की विशिष्टि : भाग 7 हल्की अपता के बर्गीकार किस्म की विशिष्टि अपेक्षायें खंड 2 दोहरी सील (दूसरा पुनरीक्षण)	एस.ओ. 1596 दिनांक 1976-05-08	संख्या 2 फरवरी 1982	खंड 2.2.1 को संशोधन किया गया है।	1982-02-26	
20. IS : 1894 (भाग 1/खंड 1)--1976 उध्वाधर मिथन फिड के चूने धट्टे के डिजाइन और संस्थानपन की मार्गदर्शिका भाग 1 चूना पत्थर खंड 1 बिनाई किस्म का जैफट (पहला पुनरीक्षण)	एस.ओ. 97 दिनांक 1980-01-12	संख्या 1 फरवरी 1982	पृष्ठ 5 पर रेखाचित्र 1 को संशोधन किया गया है	1982-04-30	
21. IS : 2422-1979 जल अवशेष रंगीन सूती कपड़े की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	--	संख्या 1 अप्रैल 1982	तालिका 2 का संशोधन किया गया है	1982-04-30	
22. IS : 2617-1968 मिलबोर्ड, ग्रेडबोर्ड और स्ट्राबोर्ड की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एसओ 4562 दिनांक 1963-12-23	संख्या 4 अप्रैल 1982	खंड 2.1 और 2.2 के स्थान पर नये खंड लाये गये हैं	1982-04-30	
23. IS : 2825-1969 अमृण दाब पात्रों की संहिता (पहला पुनरीक्षण)	एस.ओ. 1277 दिनांक 1972-05-27	संख्या 4 मार्च 1982	(i) इस मानक के संशोधन संख्या/ 2 और संशोधन संख्या 3 को परिवर्तित किया गया है। (ii) खंड 1.2.5.2 (एफ) व 3.12.1 (सी) के उपरान्त क्रमशः खंड (जी) और (डी) जोड़े गये हैं। (iii) खंड 1.1.1 के स्थान पर नया खंड लाया गया है। (iv) संहिता के अन्त में नया परिशिष्ट पी जोड़ा गया है।	1982-03-31	
24. IS : 2870-1977 दबावधारी टाइप के मम्पीडन नेपसैक स्प्रेयर के चार्ज पम्प की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस. ओ. 2116 दिनांक 1982-08-09	* संख्या 1 दिसम्बर 1981	(i) खण्ड 5.95.10; 5.14.2 व 5.14.3 को संशोधन किया गया है (ii) पृष्ठ 8 पर “-” चिह्न की पावटिप्पणी के स्थान पर नई टिप्पणी दी गई है।	1981-12-31	
25. IS : 2974 (भाग 4)-1979 मशीनों की नीब डिजाइन और संरचना की रोति संहिता भाग 4 अल्प आवृत्ति वाली धूर्णक मशीनों की नीब (पहला पुनरीक्षण)	--	संख्या 1 मार्च 1982	(i) खंड 0.2, 2.1 और 5.5.2 को संशोधित किया गया है। (ii) पृष्ठ 4 व पृष्ठ 12 पर क्रमशः “+” व “±” चिन्ह वाली पावटिप्पणियों का संशोधन किया गया है। (iii) खंड 7.6 को संशोधित किया गया है।	1982-03-31	
26. IS : 3081-1965 सामान्य उपयोगी मा क्रॉ-सकोप के परिमाण और अंकन (पहला पुनरीक्षण)	एस. ओ. 2820 दिनांक 1965-09-11	संख्या 2 अप्रैल 1982	खंड 2.3 का संशोधन किया गया है।	1982-04-30	

* भा० मा० सत्या प्रमाणन बिहन योजना के लिए यह संशोधन 1982-09-01 से लागू होगा।

1	2	3	4	5	6
27. IS : 3906 (भाग 2)-1979 हस्तचालित निरन्तर नैपसैक स्प्रैयर की विशिष्टि : भाग : 2 डायग्राम किस्म (पहला पुनरीक्षण)	—	संख्या 1 सितंबर 1981	(i) खंड 5.3 और 5.6.1 के स्थान पर नये खंड लाये गये हैं। (ii) खंड 5.4, 5.8 और तालिका 1 का संशोधन किया गया है। (iii) (पृष्ठ 10 पर) खंड 5.7 4.1 को काटिये (iv) (पृष्ठ 12, खंड 81.1 (बी), पंक्ति 2) निम्नलिखित "काटिये "5.7.4.1"	1981-09-30	
28. IS : 4218(भाग 6)-1978 150 मिट्टिक पेच चूड़ियां भाग 6 व्यवसायी बोल्ट और नट के नापों की सीमाएं (1 मिमी से 52 मिमी व्यास तक) (पहला पुनरीक्षण)	एस. प्रो. 1550 दिनांक 1981-05-25	संख्या 2 मार्च 1982	तालिका 3, 4, 5, 6, 7, व 8 के शीर्षक परिवर्तित किया गया है	1982-03-31	
29. IS : 4261-1967 कागज व लुगदी पर आधारित डिब्बाबन्दी पद्धतों सम्बन्धित शब्दावली	एस. प्रो. 4633 1967-12-30	संख्या 2 अप्रैल 1982	पृष्ठ 8 व 9 पर दी गई परिभाषायें बदली गई है पृष्ठ 1 पर एक नई परिभाषा जोड़ी गई है।	1982-04-30	
30. IS : 5083-1973 नाइफिंग स्टॉपर की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस. प्रो. 2939 दिनांक 1975-09-06	संख्या 1 अप्रैल 1982	(i) खंड ए-1.1 और सी 1.1 को संशोधित किया गया है (ii) खंड सी-6.1.1 के नीचे एक नई टिप्पणी जोड़ी गई है।	1982-04-30	
31. IS : 5350(भाग 3)-1971 1100 बी से अधिक सक्रिय बोल्टसा के लिए भ्रान्तरिक व वास्तविक पोस्ट रोधक और पोस्ट रोधक यूनिट के माप भाग 3 वास्तविक पोस्ट रोधक	एस. प्रो. 510 दिनांक 1974-02-23	संख्या 2 अप्रैल 1982	तालिका 1 का संशोधन किया गया है	1982-04-30	
32. IS : 5365-1978 कौर बरमों के समानांतर शीक की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस. प्रो. 2272 दिनांक 1981-08-39	संख्या 1 फरवरी 1982	तालिका 1 में दिया गया रेखाचित्र को संशोधित किया गया है	1982-02-28	
33. IS : 5612 (भाग 1)-1977 अग्नि शमन प्रयोग के लिए होज क्लैम्प और होज बैंडज क्लैम्प की विशिष्टि : भाग 1 होज क्लैम्प (पहला पुनरीक्षण)	एस. प्रो. 618 दिनांक 1980-03-13	संख्या 1 मार्च 1982	(1) खंड 4.2 का संशोधन किया गया है (ii) (पृष्ठ 6 पर) "+" चिह्न वाली पाद टिप्पणी के स्थान पर एक नई टिप्पणी लायी गयी है।	1982-03-31	
34. IS : 5640-1970 मुल्यिम मोटी रोड़ी की रोड़ी-इम्पैक्ट शक्ति मापने की परीक्षण विधि	एस. प्रो. 3544 दिनांक 1971-09-25	संख्या 1 अप्रैल 1982	खंड 3.1 का संशोधन किया गया गया है।	1982-04-30	
35. IS : 5650-1970 कागज क्लिप की विशिष्टि	एस. प्रो. 3544 दिनांक 1971-09-25	संख्या 1 अप्रैल 1982	खंड 5.2 को संशोधन किया गया	1982-04-30	
36. IS : 5688-1970 पूर्ण रूपित ब्लॉक किस्म व पाइप आवरण किस्म ऊष्मा रोधकों की परीक्षण पद्धतियां	एस. प्रो. 5032 दिनांक 1971-11-06	संख्या 2 मार्च 1982	खंड 5.2.1.2 का संशोधन किया गया है।	1982-03-31	
37. IS : 6160-1971 बिजली मशीनों के लिए प्रायताकार चालकों की विशिष्टि	एस. प्रो. 2802 दिनांक 1973-09-29	संख्या 2 अप्रैल 1982	तालिका 6 का संशोधन किया गया है।	1982-04-30	
38. IS : 6213(भाग 8)-1973 लुगदी की परीक्षण पद्धतियां भाग 8 बीटिंग, चादर बनाना, ह्यू-चादर बनाना और परीक्षण	एस. प्रो. 4690 दिनांक 1975-11-01	संख्या 1 अप्रैल 1982	खंड 4.6 के उपरान्त खंड 4.7 व 4.8 जोड़े गये हैं।	1982-04-30	
39. IS : 6460-1980 तीन स्थल योजक के लिए बॉल एअर साकेट संयोजन की तकनीकी की अपेक्षाएँ (पहला पुनरीक्षण)		संख्या 1 फरवरी 1982	खंड 6.3 का संशोधन किया गया गया है।	1982-02-28	
40. IS : 6551-1971 मार्बल टपर शीक वाले चूड़ी काटने के कटर की विशिष्टि	एस. प्रो. 1853 दिनांक 1974-07-27	संख्या 1 अप्रैल 1972	खंड 1 को संशोधित किया गया है।	1982-04-3	

1	2	3	4	5	6
41. IS : 6915—1978 सुधारण गुणता की संरचना इस्पात में रोल करने के लिए ठले बिलेट और निरुत्तर ठले बिलेट की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस. ओ. 2178 दिनांक 1981-08-15		*संख्या 2 अप्रैल 1982	(i) खंड 7.2 के स्थान पर एक नया खंड लोया गया है। (ii) पृष्ठ 6 पर खंड 7.2.1 को काटिये और उसके उपरान्त खंड 7.2.2 की श्रंक संख्या बदल कर 7.2.1 करिय।	1982-04-30
42. IS : 7129—1973 जल रहित पोटासियम कार्बोनेट की विशिष्टि	एस. ओ. 1596 दिनांक 1976-05-08		संख्या 1 अप्रैल 1982	खंड ए-5.3 को संशोधित किया गया है।	1982-04-30
43. IS : 7158—1973 (ग्राइसोमोनोहिल थायोसायनाइसिट (थानाईट), तकनीकी की विशिष्टि	एस. ओ. 173 दिनांक 1976-01-03		संख्या 1 मार्च 1982	खंड ए-3.1.1.1 व ए-3.1 2.1 के नीचे दिय फार्मूले परिवर्तित किये गये हैं।	1982-03-31
44. IS : 7163—1973 पोटासियम आयोडाइड, शुद्ध व विश्लेषक ग्रेड, की विशिष्टि	एस. ओ. 987 दिनांक 1976-03-06		संख्या 1 अप्रैल 1982	खंड ए-3.3 को संशोधित किया गया है।	1982-04-30
45. IS : 7224—1973 आयोडिन युक्त नमक की विशिष्टि	एस. ओ. 1597 दिनांक 1976-05-08		संख्या 1 अप्रैल 1982	(i) तालिका 1 का संशोधन किया गया है। (ii) खंड 2.4 के उपरान्त खंड 2.5 जोड़ा गया है। (iii) खंड 3.2 (सी) के बाद नया मीटर (डी) और (ई) जोड़ा गया है और उसके बाइ की प्रतिटिप्पणी का अनुसार पुनर्कसांकेत किया गया है।	1982-04-30
46. IS : 7299—1974 प्रसाधन सामग्री उद्योग के लिए खनिज तेल की विशिष्टि	एस. ओ. 987 दिनांक 1976-03-06		संख्या 2 मार्च 1982	खंड ए-4.2.3 को संशोधित किया गया है।	1982-03-31
47. IS : 8234—1976 ध्वनि रिकार्ड और पुनरुपादन के लिए चुम्बकीय टेप की चम्बकी की विशिष्टि	एस. ओ. 97 दिनांक 1980-01-12		संख्या 2 अप्रैल 1982	खंड 3.1 में दो गई अनौपचारिक तालिका का संशोधन किया गया है।	1982-04-30
48. IS : 8622—1977 शक्ति संस्थानों के लिए तार लिपटी स्लाइडिंग कान्टेक्ट रियोस्टट की विशिष्टि	एस. ओ. 2793 दिनांक 1980-10-18		संख्या 1 अप्रैल 1982	खंड 6.3.3 के स्थान पर एक नया खंड लोया गया है।	1982-04-30
49. IS : 8662—1978 रेल डिब्बों के लिए संश्लेषित, वाह्य, इनमल (अ) अन्धकोटिंग (आ) फिनिशिंग की विशिष्टि	एस. ओ. 2118 दिनांक 1980-08-09		संख्या 1 अप्रैल 1982	खंड 5.1.6 व ए 3.2 का संशोधन किया गया है व खंड 5.1.6 के नीचे एक टिप्पणी जोड़ी गई है।	1982-04-30
50. IS : 8502—1978 आयल हाइड्रॉलिक कपिंग के लिए फ़रुल की विशिष्टि	एस. ओ. 2001 दिनांक 1981-07-25		संख्या 1 मार्च 1982	खंड ए 3.1 में दो गई अनौपचारिक तालिका का संशोधन किया गया है।	1982-03-31
51. IS : 9048—1979 स्वचालित आन्तरिक वाहन इंजन के लिए एक बार मोक्षित स्नेहक तेल की विशिष्टि	एस. ओ. 2274 दिनांक 1981-08-09		संख्या 1 मार्च 1982	तालिका 2 का संशोधन किया गया है।	1982-03-31
52. IS : 9164—1979 कृषि मशीनरी बालन की लागत आंकन की मार्गदर्शिका			संख्या 1 अप्रैल 1982	खंड 4.3.1 (जी) के उपरान्त नयी सामग्री जोड़ी गई है।	1982-04-30
53. IS : 9427—1980 डी आयोनाइज्ड कॉलस के प्रयोग व देखरेख की रीति संहिता			संख्या 1 अप्रैल 1982	(i) खंड 0.4, 2.1.1.1 1982-04-30 व 2.1.2.1 के स्थान पर नये खंड लाये गये हैं। (ii) खंड 0.2 के उपरान्त नयी सामग्री जोड़ी गयी है। (iii) खंड 4.4 के उपरान्त नया खंड जोड़ा गया है।	1982-04-30

* आ मा संस्था प्रमाणन चिन्ह योजना के लिए यह संशोधन 1982-08-31 से लागू होगा।

1	2	3	4	5	6
54. IS : 9456-1980 कोनिकल और हाइपरबोलिक पैराबोलीकल किस्म की गैल नीच के डिजाइन और संरचना की रीति-रिवाज	—	संख्या 1 मार्च 1982	(i) खंड 3.1.1, 5.4, 5.4 5.5 9.2 5.10, 5.11, 5.12, ए-1.1.1, ए-1.1.2, ए-1.1.3, ए-1.2.1, ए-1.3 2, ए-2.1.1, ए-2.1.2, ए-2.2.1, ए-2. 2.2 और परिशिष्ट सी का संशोधन किया गया है। (ii) रेखाचित्र 3, 7, 19 और 20 के स्थान पर नये रेखाचित्र दिये गये हैं। (iii) रेखाचित्र 21 का शीर्षक बदला गया है। (iv) खंड 0.4 के नीचे एक नयी टिप्पणी दी गई है।	1982-03-31	
55. IS : 9520-1980 बाल्वों के सर्कितिक माप	—	संख्या 1 मार्च 1982	तालिका 1 व 2 के नीचे व्या- ख्यात्मक टिप्पणी जोड़ी गई है।	1982-03-31	
56. IS : 9592-1980 एमुमिनियम उद्योग के लिए एमुमिनियम ट्राइक्लोराइड की विशिष्ट	—	संख्या 1 मार्च 1982	(i) तालिका 1 का संशोधन किया गया है। (ii) खंड 3.3 के उपरान्त नये खंड 4 व 4.1 जोड़े गये हैं और बाद के खंडों का फलस्वरूप पुनः क्रमिकृत किया गया है। (iii) पृष्ठ 4 पर "क" चिह्न की पाद टिप्पणी के बाद एक "+" चिह्न वाली नयी पाद टिप्पणी जोड़ी गई है।	1982-03-31	

इन संशोधनों की प्रतियाँ भारतीय मानक संस्था, मानक भवन, 9 बहादुर गढ़ जफर मार्ग, नई दिल्ली-110002 तथा अहमदाबाद, बंगलूर, बॉम्बे, कलकत्ता, कोलकोता, मुंबई, हैदराबाद, जयपुर, कानपुर, मद्रास, पटना और त्रिवेन्द्रम स्थित शाखा कार्यालयों में उपलब्ध हैं।

[सं. सीएमडी/13 : 5]

New Delhi, the 19th July, 1985

S.O. 3995 In pursuance of regulation 4 of the Indian Standards Institution (Certification Marks) Regulations, 1955, the Indian Standards Institution, hereby, notifies that amendment(s) to the Indian Standard(s) given in the schedule thereto annexed have been issued under the powers conferred by the sub-regulation (1) of Regulation 3 of the said Regulations.

SCHEDULE

Sr. No.	No. and title of the Indian Standard amendment	No. and date of Gazette Notification in which the establishment of the Indian Standard was notified	No. and date of the Amendment	Brief particulars of the Amendment	Date from which the amendment shall have effect
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	IS : 207-1964 Specification for gate and shutter hooks and eyes (revised)	S.O. 2297 dt. 1964-07-04.	No. 1 April 1982	(i) Clauses 4.1 and 4.2.2 have been substituted by new ones. (ii) Clauses 4.2.1 and 5.2 have been amended	1982-04-30
2.	IS : 330-1968 Specification for chromium trioxide (first revision)	S.O. 2553 dt. 1969-06-28	No. 1 April 1982	Clauso 3.3.1 has been added after clauses 3.3	1982-04-30

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
3.	IS : 460 (Pt II)—1978 Specification for test sieves Part II perforated plate test sieves (second revision)	S.O. 2375 dt 1982-07-03	No. 1 April 1982	Fig 5 (page 10) has been substituted by a new one	1982-04-30
4.	IS : 543-1968 Specification for cottonseed oil (second-revision)	S.O. 1455 dt 1969-04-19	No. 3 April 1982	Table 1 has been amended	1982-04-30
5.	IS : 547-1968 Specification for sesame oil (second revision)	S.O. 4599 dt 1968-12-28	No. 2 April 1982	Table 1 has been amended	1982-04-30
6.	IS : 565-1975 Specification for DDT water dispersible powder concentrates (second revision)	S.O. 1598 dt 1979-05-19	No. 3 March 1982	Table 1 has been amended	1982-03-31
7.	IS : 629-1963 Specification for bicycle hub assemblies (revised)	S.O. 2160 dt 1963-08-03	No. 3 April 1982	Clauses 2.3.1 and 6.1.2 have been substituted by new ones	1982-04-30
8.	IS : 903-1975 Specification for fire hose delivery couplings branch pipe, nozzles and nozzle spanner (second revision)	S.O. 1596 dt 1979-05-19	No. 4 April 1982	Fig 5 (page 10) has been amended	-do-
9.	IS : 1200 (Pt VIII)—1974 Method of measurement of building and civil engineering works Part VIII Steelwork and iron work (third revision)	S.O. 1892 dt 1977-06-11	No. 1 March 1982	(i) clauses 3.3 and 11.6 have been substituted by new ones (ii) (Page 7, clauses 3.4 to 3.8) —Delete (iii) Clauses 2.8, 2.9, 2.10, 2.11, 11.10 and 11.10.1 have been added after clauses 2.7 and 11.9 respectively.	1982-03-31
10.	IS : 1251-1973 Specification for zinc phosphide, technical (First revision)	—	No. 2 March 1982	(i) Clauses 0.4, 3.1, 3.2 (g), 4.1 and 5.2 have been substituted by new ones (ii) Existing note under Clause 2.3 has been substituted by a new one (iii) Existing Foot-notes with '*' mark at pages 4 and 5 have been substituted by new ones	-do-
11.	IS : 1259-1977 Specification for vinyl coated fabrics (second revision)	S.O. 3416 dt 1980-12-13	No. 1 April 1982	(i) Clauses 0.6, 4.11, 4.12, C-3.1, E-2.1 and G-2.1 have been amended (ii) Table 1 has been amended	1982-04-30
12.	IS : 1376-1979 Specification for cotton sewing threads for aerospace purposes (second revision)	—	No. 1 April 1982	Table 1 has been amended	-do-
13.	IS : 1421—1964 Specification for cellulose nitrate coated fabrics (revised)	S.O. 3379 dt 1964-09-19	No. 1 April 1982	Table II has been amended	1982-04-30
14.	IS : 1726 (Pt II)—1974 Specification for cast iron manholes covers and frames : Part II Specific requirements of HD circular type (second revision).	S.O. 1596 dt 1976-05-08	No. 2 March 1982	Clause 2.2.1 has been amended	1982-03-31
15.	IS : 1726 (Pt III)—1974 Specification for cast iron manhole covers and frames : Part III Specific requirements of HD double triangular type	-do-	No. 1 Feb 1982	Clause 2.2.1 has been amended	1982-02-18

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
16.	IS : 1726 (Pt VI/Sec 1)-1974 Specification for cast iron manhole covers and frames Part VI specific requirements for LD rectangular type Section 1 Single Seal (second revision)	S. O. 1596 dt. 1976-05-80	No. 1 Feb 1982	Clause 1.3.1 has been amended	1982-02-28
17.	IS : 1726 (Pt VI/Sec 2)-1974 Specification for cast iron manhole covers and frames Part VI specific requirements for LD rectangular type Section 2 Double Seal (second revision)	-do-	No. 1 March 1982	Clause 2.3.1 has been amended	1982-03-31
18.	IS : 1726 (Pt VII/Sec 1)-1974 Specification for cast iron manholes covers and frames Part VII Specific requirements for LD square type : Sec 1 Single seal (second revision)	-do-	No. 2 March 1982	Clause 2.2.1 has been amended	-do-
19.	IS : 1726 (Pt VII/Sec 2)-1974 Specification for cast iron manhole covers and frames : Part VII Specific requirements for LD square types : Section 2 Double Seal (second revision)	-do-	No. 2 Feb 1982	Clause 2.2.1 has been amended	1982-02-28
20.	IS : 1849 (Pt I/Sec 1)-1976 Guide for design and installation of vertical mixed feed lime kiln Part I Limestone Section 1 Masonry type shaft (first revision)	S.O. 97 dt. 1980-01-12	No. 1 April 1982	Fig 1 (page 5) has been amended	1982-04-30
21.	IS : 2422-1979 Specification for dyed cotton fabric waterproofed (first revision)	—	No. 1 April 1982	Table 2 has been amended	1982-04-30
22.	IS : 2617-1967 Specification for millboard greyboard and straw-board (first revision)	S.O. 4562 dt. 1967-12-23	No. 4 April 1982	Clauses 2.1 and 2.2 have been substituted by new ones	1982-04-30
23.	IS : 2825-1969 Code for unfired pressure vessels	S.O. 1277 dt. 1972-05-27	No. 4 March 1982	(i) Amendment No. 2 and 3 to IS : 2825-1969 have been modified (ii) New clauses (g) and (d) have been added after clauses 1.2.5.2 (f) and 3.12.1 (e) respectively (iii) Clause 1.1.1 has been substituted by a new one (iv) New Appendix P has been added at the end of the Code	1982-03-31
24.	IS : 2870-1977 Specification for charge pump for pressure retaining type compression knapsack sprayer (first revision)	S.O. 2116 dt. 1980-08-09	*No. 1 Dec. 1981	(i) Clauses 5.9., 5.10, 5.14.2 and 5.14.3 have been amended (ii) Foot-note with '†' mark (page 8) has been substituted by a new one	1981-12-31
25.	IS : 2974 (Pt IV)-1979 Code of practice for design and construction of machine foundations Part IV Foundations for rotary type machines of low frequency (first revision)	—	No. 1 March 1982	(i) Clauses 0.2, 2.1 and 5.5.2 have been amended (ii) Foot-notes with '†' and '‡' marks (page 4 and 12 respectively) have been substituted by new ones (iii) Clauses 7.6 has been substituted by a new one	1982-03-31

* For purposes of ISI Certification Marks Scheme, this amendment shall come into force with effect from 1982-09-01.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
26.	IS : 3081-1965 Dimensions and marking of general purposes microscopes : 3905 (Pt II)-1979 Specification for hand operated continuous knapsack sprayer : Part II Diaphragm type (first revision)	S.O. 2820 dt 1965-09-11	No. 2 April 1982	Clause 2.3 has been amended	1982-04-30
28.	IS : 4218 (Pt VI)-1978 ISO metric screw threads Part VI Limits of sizes for commercial bolts and nuts (Diameter range 1 to 52 mm) (first revision)	S.O. 1550 dt 1981-05-23	No. 2 March 1982	(i) Clauses 5.3 and 5.6.1 have been substituted by new ones (ii) Clauses 5.4, 5.8 and Table 1 have been amended (iii) (Page 10, clause 5.7.4.1)—Delete (iv) (Page 12, clause 8.1.1(b), line 2)—Delete '5.7.4.1'. Captions of Table 3, 4, 5, 6, 7 and 8 have been substituted by new ones	1981-09-30 1982-03-31
29.	IS : 4261-1967 Glossary of terms relating to paper and pulp-based packaging materials	S.O. 4633 dt 1967-12-30	No. 2 April 1982	Definitions at pages 8 and 9 have been amended A new definition has been added at page 9.	1982-04-30
30.	IS : 5083-1973 Specification for knifing stopper (first revision)	S.O. 2939 dt 1975-09-06	No. 1 1 April 1982	(i) Clauses A-1.1 and C-1.1 have been amended (ii) A new note has been added after clause C-6.1.1	-do-
31.	IS : 5350 (Pt I)-1971 Dimensions of indoor and outdoor porcelain post insulators and post insulator units for systems with nominal voltages greater than 1000 V Part III Outdoor pedestal post insulator	S.O. 510 dt 1974-02-23	No. 2 April 1982	Table 1 has been amended	-do-
32.	IS : 5365-1978 Specification for core drills parallel shanks (first revision)	S.O. 2272 dt 1981-08-29	No. 1 Feb 1982	Figure of Table 1 has been amended	1982-02-28
33.	IS : 5612 (Pt I)-1977 Specification for hose-clamps and hose-bandages for fire brigade use : Part I Hose-clamps (first revision)	S.O. 618 dt 1980-03-15	No. 1 March 1982	(i) Clause 4.2 has been amended (ii) Foot-note with '+' mark (page 6) has been substituted by a new one	1982-03-31
34.	IS : 5640-1970 Method of test for determining aggregates impact value of soft coarse aggregates	S.O. 3544 dt 1971-09-25	No. 1 April 1982	Clause 3.1 has been amended	1982-04-30
35.	IS : 5650-1970 Specification for clips, paper	-do-	No. 1 April 1982	Clause 5.2 has been amended	-do-
36.	IS : 5688-1970 Methods of test for preformed block-type and pipe-covering type thermal insulation	S.O. 5032 dt 1971-11-06	No. 2 March 1982	Clause 5.2.1.2 has been amended	1982-03-31
37.	IS : 6160-1971 Specification for rectangular conductors for electrical machines	S.O. 2802 dt 1973-09-29	No. 2 April 1982	Table 6 has been amended	1982-04-30
38.	IS : 6213 (Pt VIII)-1973 Methods of test for pulp Part VIII beating sheet making, preparation of hand sheets and testing	S.O. 4690 1975-11-01	No. 1 April 1982	Clauses 4.7 and 4.8 have been added after Clause 4.6	-do-
39.	IS : 6460-1980 Technical requirements for ball and socket assembly for three-point linkage (first revision)	-	No. 1 Feb 1982	Clause 6.3 has been amended	1982-02-28
40.	IS : 6551-1971 Specification for thread milling cutters with morse taper shanks	S.O. 1853 1974-07-27	No. 1 April 1982	Clause 1 has been amended	1982-04-30

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
41.	IS : 6915-1978 Specification for cast billet ingots and continuously cast billets for rolling into structural steel (ordinary quality) (first revision)	S.O. 2178 1981-08-15	*No. 2 April 1982	(i) Clause 7.2 has been substituted by a new one (ii) (Page 6 Clause 7.2.1)—Delete and renumber the subsequent clause '7.2.2' as '7.2.1.'	1982-04-30
42.	IS : 7129-1973 Specification for potassium carbonate anhydrous	S.O. 1596 1976-05-08	No. 1 April 1982	Clause A-5.3 has been amended	1982-04-30
43.	IS : 7158-1973 Specification for isobutyl thiocyanacetate (Thanite) technical	S.O. 173 dt 1976-01-03	No. 1 March 1982	Formula under clauses A-3.1.1.1 and A-3.1.2.1 have been substituted by new ones	1982-03-31
44.	IS : 7163-1973 Specification for potassium iodide, pure and analytical reagent	S.O. 987 dt 1976-03-06	No. 1 April 1982	Clause A-3.3 has been amended	1982-04-30
45.	IS : 7224-1972 Specification for iodized salt	S.O. 1597 dt 1976-05-03	No. 1 April 1982	(i) Table 1 has been amended (ii) Clause 2.5 has been added after clause 2.4 (iii) New matter (d) and (c) have been added after Clause 3.2 (c) and the subsequent entries are renumbered accordingly.	1982-04-30
46.	IS : 7299-1974 Specification for mineral oil or cosmetic industry	S.O. 987 dt 1976-03-06	No. 2 March 1982	Clause A-4.2.3 has been amended	1982-03-31
47.	IS : 8234-1976 Specification for spools for magnetic tapes for sound recording and reproduction	S.O. 97 dt 1980-01-12	No. 2 April 1982	Informal table of Clause 3.1 has been amended	1982-04-30
48.	IS : 8622-1977 Specification for wire wound sliding contact-rheostat for use in educational institutions.	S.O. 2793 dt 1980-10-18	No. 1 April 1982	Clause 6.3.3 has been substituted by a new one	-do-
49.	IS : 8662-1978 Specification for enamel, synthetic, exterior (a) undercoating (b) finishing for railway coaches	S.O. 2118 dt 1980-08-09	No. 1 April 1982	Clauses 5.1.6 and A-2.2 have been amended and a note has been added after Clause 5.1.6	-do-
50.	IS : 8802-1978 Specification for ferrules for oil-hydraulic couplings	S.O. 2001 dt 1981-07-25	No. 1 March 1982	Informal table of Clause A 2.1 has been amended	1982-03-31
51.	IS : 9048-1978 Specification for re-refined automotive internal combustion engine lubricating oils	S.O. 2274 dt 1981-08-29	No. 1 March 1982	Table 2 has been amended	-do-
52.	IS : 9164-1979 Guide for estimating cost of farm machinery operation	—	No. 1 April 1982	New matter has been added at the end of clause 4.3. 1(g)	1982-04-30
53.	IS : 9427-1980 Code of practice for operation and maintenance of deionizing columns	—	No. 1 April 1982	(i) Clauses 0.4, 2.1.1.1 and 2.1.2.1 have been substituted by new ones (ii) New matter has been added at the end of Clause 0.2 (iii) Clause 4.5 has been added after clause 4.4	1982-04-30
54.	IS : 9456-1980 Code of practice for design and construction of conical and hyperbolic paraboloid types of shell foundations	—	No. 1 March 1982	(i) Clauses 3.1.1, 5.4, 5.4.5, 5.9.2, 5.10, 5.11, 5.12, A-1.1.1, A-1.1.2, A-1.1.3, A-1.2.1, A-1.2.2, A-2.1.1, A-2.1.2, A-2.2.1, A-2.2.2 and Appendix C have been amended (ii) Fig. 3, Fig. 7, Fig. 19 and Fig. 20 have been substituted by new ones	1982-03-31

*For the purposes of ISI Certification Marks Scheme; this amendment shall come into force with effect from 1982-03-31.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				(iii) Captions of Fig. 21 has been substituted by a new one (iv) A new note has been added after Clause 0.4	
55.	IS : 9520-1980 Nominal sizes for valves	—	No. 1 March 1982	Explanatory note has been added after Tables 1 and 2	1982-03-31
56.	IS : 9592-1980 Specification for aluminium trifluoride for use in aluminium industry	—	No. 1 March 1982	(i) Table 1 has been amended (ii) Clauses 4 and 4.1 have been added after Clause 3.3 and the subsequent clauses renumbered accordingly (iii) A new foot-note with "+" mark has been added after foot-note with "*" mark at page 4	1982-03-31

Copies of these amendments are available with the Indian Standards Institution, Manak Bhavan, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi-110002 and also from its Branch Offices at Ahmedabad, Bombay, Bangalore, Bhopal, Bhubaneswar, Calcutta, Hyderabad, Jaipur, Kanpur, Madras, Mohali, Patna and Trivendrum.

[No. CMD/13 : 5]

क्र० आ० 3996.—समय-समय पर संशोधित भारतीय मानक संस्था (प्रमाणन चिन्ह) विनियम, 1955 के विनियम 8 के उपविनियम (1) के अनुसार अधिसूचित किया जाता है कि नीचे अनुसूची में विवरण सहित दिये गये 118 लाइसेंस मास मई 1982 में स्विकृत किये गये और लाइसेंसधारियों को मानक चिन्ह प्रयोग करने का अधिकार दिया गया है ।

अनुसूची

क्र० सं०	लाइसेंस संख्या (सी.एम./एल.—)	वैधता की तिथि		लाइसेंसधारि का नाम और पता	लाइसेंस के अधीन वस्तु/प्रक्रिया और सम्बद्ध IS : पदनाम
		से	तक		
1	2	3	4	5	6
1.	सी.एम./एल.—10749 43 1982 05 04	82 05 01	83 04 30	प्लास्टिकेब इंडस्ट्रिज, 5 पंजाब इंडस्ट्रियल इस्टेट, भयंदर रोड, खासी मीरा गांव, जिला, पाना-401104	1100 वोल्ट तक की कार्यकारी बोल्टता के लिये ताक चालकों वाले पं. ये. सं. रोहित खोलदार और खोलरहित केबल उद्धारण/कम ताप अवस्थाओं में उपयोगी केबलों को छोड़कर— IS : 604—1977
2.	सी.एम./एल.—10750 36 1982 05 04	82 05 16	83 05 15	नवीन ट्रेडिंग कं.परिशन, 41 विवेकानंद रोड, कलकत्ता-700007 (कार्यालय : पं.-36, इंडिया एक्सचेंज प्लेस, चौथी मंजिल, कमरा सं० 55, कलकत्ता-700001)	प्लास्टिक की आय की पेटों की धातु फिटिंगे IS : 10 (भाग 4)—1976
3.	सी.एम./एल.—10751 37 1982 05 04	82 05 16	83 05 15	बरोनी वैक्स प्राइवेट्स, 41 डी बरोनी इंडस्ट्रियल एरिया, झाकधर तिरुप-851112 जिला बेल्लाराय (बिहार)	पैराफिन मोम, प्रकार 3— IS : 4654—1974
4.	सी.एम./एल.—10752 38 1982 05 04	82 05 16	83 05 15	कैमोलियम प्रा० लि०, वीरुन रामनाई रोड कोमपेत, मद्रास-600034 (तमिलनाडु) (कार्यालय : 6 जगन्नाथ रोड, मद्रास-600034 (सं० ना०))	स्वच चित्र आंतरिक बहुत इंजन के लिये पुन. संशोधित स्नेहन तेल, प्रकार एच ई. 1 श्यानता श्रेणी ए एस ई 30/150 IS : 9048—1979

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
5. सी एम/एल-10753 39 1982 05 04	83 05 16	83 05 15	साईटोफिक ग्लास वर्क्स, 22, किसना निलाया, दिवनार पाल्या, बंगलौर-560054 (कर्नाटक)	दूधमापी:- IS : 9585-1980	
6. सी एम/एल-10754 40 1982 05 04	82 05 16	83 05 15	आरती मिनरल्स, 15/17, मथुरा रोड, फरीदाबाद (हरियाणा)	मालाधियान डब्ल्यू डी पी ई- IS : 2569-1978	
7. सी एम/एल-10755 41 1982 05 05	82 05 16	83 05 15	नार्दन मिनरल्स प्रा० लि०, गुडगांव, दोलताबाद रोड, गुडगांव (हरियाणा)	डी डी टी-डी पी:- IS : 564-1975	
8. सी एम/एल-10756 42 1982 05 05	82 05 16	83 05 15	सत्यनारायण कैमिकल्स, डाकघर रानी- ताल-756111 जिला बालासोर (उड़ीसा)	सोडियम सलफाईड की तकनीकी IS : 297-1970	
9. सी एम/एल-10757 43 1982 05 04	82 05 16	83 05 15	भाग्य लक्ष्मी एन्टरप्राइजेज/, 2 एम, चाय की प्लाईवुड की पेटी के लिए पनल गुरुदास दत्ता गार्डन लेन, उल्ताडांगा, कलकत्ता-700007	IS : 10 (भाग 2)-1976	
10. सी एम/एल-10758 44 1982 05 03	82 05 16	83 05 15	यूनिकॉर्न इंडस्ट्रीज, 13/1, रसूलपुरा, सिकंदराबाद-500003 (आन्ध्र प्रदेश)	द्रविण पेट्रोलियम गैस के साथ प्रयुक्त घरेलू चूल्हे- IS : 4246-1978	
11. सी एम/एल-10759 45 1982 05 05	82 05 16	83 05 15	ऊषा कंडक्टर एण्ड एलाइड इंडस्ट्रीज, 23, इंडस्ट्रियल एरिया, चितौड़गढ़ राजस्थान)	शिरोपरिप्रेषण कार्यों के लिये एलुमि- नियम चालक- IS : 398(भाग 1)-1976	
12. सी एम/एल-10760 38 1982 05 05	82 05 01		देवसंस मैनुफैक्चरिंग एण्ड सेल्स कार्पो 822-23 इंडस्ट्रियल एरिया, के बॉच लुधियाना-141003 (पंजाब)	दांतेवार सिलिंडर टाइप के पावर थ्रैशर 3.7 किवा (5 अश्वशक्ति) से 18.5, किवा (25 अश्वशक्ति) IS : 9020--1979	
13. सी एम/एल-10761 39 1982 05 05	82 05 01	83 04 30	पापुलर इंडस्ट्रीज, 825, इंडस्ट्रियल एरिया, बो, लुधियाना-141003 (पंजाब)	" " "	
14. सी एम/एल-10762 40 1982 05 05	82 05 01	83 04 30	स्टैंडर्ड एग्र कल्चर इंज नियरिंग कं०, 824, इंडस्ट्रियल एरिया, बो लुधियाना-141003(पंजाब)	" " "	
15. सी एम/एल-10763 41 1982 05 05	82 05 01	83 04 30	जैक्स इंज नियरिंग फाउण्डरी वर्क्स, जी० टी० रोड, गोराया-144409, जिला जलंधर (पंजाब)	3.7 किवा (5 अश्व शक्ति) से 18.5 किवा (25 अश्व शक्ति) के परिवर्तन भरण व्यवस्था वाले और के बिना सिडिकेटर टाइप पावर थ्रैशर, नली भरण प्रणाली वाले- IS : 9020--1979	
16. सी एम/एल-10764 42 1982 05 06	82 05 01	83 04 30	अग्रवाल कंयक्टर्स प्रा० लि०, सुभाष नगर, शिवगंज-307827 जिला सिरोही (राजस्थान)	शिरोपरि प्रेषण कार्यों के लिये एलुमि- नियम के चालक IS : 398(भाग 1)--1976	
17. सी एम/एल-10765 43 1982 05 06	82 05 16	83 05 15	इंडोइंजीनियरिंग कोटा प्रा० लि०, इंडस्ट्रियल इस्टेट, कुमापूरा, कोटा-124007(राजस्थान)	शिरोपरि प्रेषण कार्यों के लिये एलुमि- नियम के चालक IS : 398(भाग 1)--1976	
18. सी एम/एल-10766 44 1982 05 08	82 05 16	83 05 15	टेकनोपैक प्रा० लि०, मंत्रक्रोडा गार्डंस पो० बा० नं० 7000 विशाखा- पट्टनम-530007	जलसह और आद्रतासह कार्यों के लिये हृदियन से बने विद्रुमन फेल्ड IS : 1322--1970 प्रकार--3 श्रेणी- 1 और 2	
19. सी एम/एल-10767 45 1982 05 08	82 05 16	83 05 15	अजय इंज नियरिंग कं०, इकाई संख्या 6, सरदार प्रताप सिंह इंडस्ट्रियल इस्टेट सं० 2, एल० एन०एस० मार्ग, मंदूम रोड, बंबई-400078	पानी टाइप सुवाइय रासायनिक अग्नि-शामक गैस दाब वाले IS : 940-1976	
20. सी एम/एल-10768 46 1982 05 8	82 05 16	83 05 15	पदम रिफ्रेक्टरी एण्ड स्टील इंडस्ट्रीज, पो० बा० सं० 29, बरताला रोड, मलेरकोटला-148023(पंजाब)	लवण कांचित स्टेनलेयर पाईप श्रेणी "ए" और "एए" IS : 651-1971	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
21. सं. एम/एल-10769 47 1982 05 03	82 05 16	83 05 15	सामरिजि दंड.नियमि (प्रा०) लि०, प्लाट सं० 40 और 49, फेज-4, आई डी ए, जे. डी. मितला, हैदराबाद-500054	33 3 फीट जल क्षमता वाले पुराने एल जे जे सिस्टरों का नवोन्मेषण IS: 3196-1974	
22. सं. एम/एल-10770 41 1982 05 11	82 05 16	83 05 15	गुप्ता इमिकल्स (प्रा०) लि०, बं-144, गेज सं० 9, यिवकर्म इंडस्ट्रियल एरिया जयपुर-302013	मंथार्ल पैराग्राफ सं० 50 प्रतिगत IS : 2865-1978	
23. सं. एम/एल-10771 41 1982 05 11	82 05 16	83 05 15	नार्वे प्लास्टिक्स प्रा० लि०, 35वां किमी पत्थर, दिल्ली हापुड़ रोड, गालियाबाद (उ०प्र०)	पेय जल पूर्ति के लिये अत्यधिक दोषः की गई 4 कियार्ज/सेमी ² 125 मिमि 180 मिमि 6 कियार्ज/सेमी ² 440 मिमि स 180 मिमि IS : 4985-1968	
24. सं. एम/एल-10772 42 1982 05 08	82 05 16	83 05 15	सबकुण टेक्स्टाइल्स, इ-227, मधुकर इंडस्ट्रियल एरिया, बामनी-जोधपुर-342005 (कार्यालय : 39, बख्तासगिर कालोनी, नेहरूपार्क, जोधपुर-342003)	शिरोंपरि प्रेषण, 11वीं के लिए एल्युमिनियम के लवदार चायक IS:398 (भाग 1) 1976	
25. सी एम/एल-10773 43 1982 05 08	82 05 16	83 05 15	अजय इंजीनियरिंग कं०, यूनिट सं० 6, सरदार प्रताप सिंह इंडस्ट्रियल एरिया, एल०बी०एम० मार्ग, पूंछुप, बबई-400078	मुवाहा रामायनिक अनि गामक, मोहा अम्ल प्रकार-- IS : 934-1976	
26. सं. एम/एल-10774 44 1982 05 11	82 05 16	83 05 15	युनिवर्सल पेंट वर्क्स, 293 पूर्वी मोहन नगर, अम ससर (जाब)	इनेमल आंतरिक (क) प्रत्येकन और (ख) फिनिशिंग के लिए IS:133-197	
27. सं. एम/एल-10775 45 1982 05 12	82 05 16	83 05 15	फिक्मवेल केबल्स (प्रा०) लि० सी-84, मायापुरी इंडस्ट्रियल एरिया, फेज-2, नई दिल्ली-110064	1100 योल्ड तक का कार्यकारी योल्ड ता के लिये तांबा चायकों वाले पी सी सी रॉडिन खोलदार और खोलरहित केबल, बहिरंग/अल्प ताप अवस्थाओं में प्रयुक्त केबलों का छोड़कर-- IS : 694-1977	
28. सं. एम/एल-10776 46 1982 05 12	82 06 01	83 05 31	पुरुनिया स्टील लि०, शाकधर सिमूनिया पुरुनिया-723102 जिला पुरुनिया (प०ब०) (कार्यालय : 135 बी०आर०बी० बासु रोड, कलकत्ता-700001)	संरचना इस्पात (मानक क्रिसम) में बेलन के लिये कलका थिलेट इंगट- IS : 6914-1978	
29. सं. एम/एल-10777 47 1982 05 12	82 06 01	83 05 31	केक्स गस इक्विपमेंट प्रा. लि. प्लाट सं. 41, कोआपरेटिव इंडस्ट्रियल इस्टेट, एक्सपेंशन प्रोग्राम, गांधीनगर, बलानगर, हैदराबाद-500037	ग्राइंग म आईईईव - 01 के अनुसार एलपिजी चालक फिटिंग IS: 8737 (भाग 2)-1978	
30. सं. एम/एल-10778 48 1982 05 13	82 05 16	83 05 15	प्लास्टिक कला उद्योग 6/6-106 हिन्दू सौराष्ट्र इंडस्ट्रियल इस्टेट, अंधेरी-कूर्ता रोड, बबई-400059	कठोर अधात्विक तार ताल. सभ. आकार क - IS 2509-1973	
31. सं. एम/एल-10779 49 1982 05 13	82 05 16	83 05 15	गुपर एलाय (इंडिया) प्रा. लि. 13वां माईल पत्थर, मथुरा रोड, फरदाबाद (हरियाणा)	कॉर्ट प्रचलन के लिये संजुक्त इस्पात क उच्च शक्ति को विद्युत सौरिया IS: 1786-1979	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
32. सी. एम./एल- 10780 42 1982 05 13	82 06 01	83 05 31	विपेक्स इंडस्ट्रीज 43 जायनारायण बाबू एंड प्रानन्ध दत्त लेन हाथडा 711010 (प. बं.)	कागज के लिये सेपरशर पवार, तरल गोंद, और आफिम लेई प्रकार, प्रकार ए और बी IS: 2257- 1981	
33. सी. एम./एल- 10781 43 1982 05 13	82 06 01	83 05 31	नेगेम केमिकल इंडस्ट्रीज और एजेंसिज कं. 684, कंकनपुरा रोड के पश्चिम में 7वां ब्लॉक, जयनगर, बंगलोर- 560011, कार्यालय 2011 प्रथम तल एस. जे. पं. रोड, बंगलोर - 2	कासा रोगानुनाशक द्वय शेर्ण "ए" ग्राम टाइप प्रकार ग्रेड 3 IS: 1061-- 1973	
34. सी. एम./एल- 10782 44 1982 05 14	82 05 16	83 05 15	जैन प्लास्टिक्स, 21 किमी मेरठ रोड, गाजियाबाद (उ. प्र.) (कार्या- लय 3372- 73 जैन मठ होज कार्जी दिल्ली- 110006)	पेय जल पूर्ति के लिए अनम्यकृत पं. बी.सी. पाइप 63 मिमी से 110 मिमी बाह्य व्यास वाले 4 किया बल/से. मी. 2 दाम रेटिंग वाले IS: 4985-- 1968	
35. सी. एम./एल- 10783 45	82 05 16	83 05 15	सुपर स्टेल्स, प्लाट सं. 34, सेक्टर -6 करंदाबाद (हरियाणा)	बाइ लगाने के लिये जस्ता कृत इस्पात का, कटेदार तार, केबल प्रकार "ए" और "बी" IS: 278- 1978	
36. सी. एम./एल 10784 46 1982 05 14	82 05 16	83 5 15	बाबरी वाला स्टील एंड ईजी. कं. लि. रोलिंग मिल्स डिभिजन, प्लाट सं. 144 सेक्टर 24, करंदाबाद (हरियाणा)	कॉर्क ट प्रबलन के लिए शं तकृत इस्पात का, उच्च शक्ति विकृत सरिया - IS: 1786- 1979	
37. सी. एम./एल- 10785 47 1982 05 14	83 06 02	83 05 31	हिमाचल कंकट्स प्रा लि. सवाधूरोड- समरन- 173211 जिला - सोलन (हि. म.)	शिरोपरि प्रेक्षण कार्य के लिये एनुमिनियम के लहरदार बालक IS: 398 (भाग 1)- 1976--	
38. सी. एम./एल- 10786 48 1982 05 14	82 05 01	82 04 30	जय केमिकल्स 14/1 मथूरा रोड करंदाबाद (हरियाणा)	मालाधियान डब्ल्यू ड पं. सी IS: 2569- 1978	
39. सी. एम./एल- 10787 49 1982 05 14	82 06 01	83 05 31	क्रिटल फाउंड्रीज जं. टो. रोड, गोशया पिन कोड- 144409 जिला आसंधर (पंजाब)	3.7 किवा (5 अक्षयशक्ति) से 18.5 किवा (25 अक्षयशक्ति) के परिवर्त्य धरण व्यवस्था वाले और के बिना सिडिकेटर टाइप पावर थ्रॉवर, नली धरण प्रणाली वाले --- IS: 9020-- 1979	
40. सी. एम./एल- 10788 50 1982 05 14	82 06 01	83 05 31	दशन सिंह एंड कं. जं. टो. रोड गोशया- 144409 जिला आसंधर (पंजाब)	3.7 किवा (5 अक्षयशक्ति) से 18.5 किवा (25 अक्षयशक्ति) के परिवर्त्य व्यवस्था वाले और के बिना सिडिकेटर टाइप पावर थ्रॉवर, नली धरण प्रणाली वाले --- IS: 9020- 1979	
41. सी. एम./एल- 10789 51 1982 05 14	82 06 01	83 05 31	एमके इंडस्ट्रियल कॉर्पोरेशन जं. टो. रोड गोशया- 144409 जिला आसंधर (पंजाब)	" " "	
42. सी. एम./एल- 10790 44 1982 05 17	82 06 01	83 05 31	पारेख इलेक्ट्रो वायर इंडस्ट्रीज प्रा. लि. स - 3/4 जं. पार्सी. डी. सी. इस्टेबु नाडियाद- 387001	1100 वोल्ट तक का कार्यकारी बोल्टता के लिये एनुमिनियम बालकों वाले पं. बी.सी. रोहित खोलदार और खोलरहित केबल बाह्य उपयोग और कम तापमान में प्रयुक्त केबलों को छोड़कर --- IS: 1554 (भाग 1)- 1976	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
43. सी एम/ एल- 107891 45 1982 05 17	82 06 01	83 05 31	मुपर स्टैल्स, प्लाट सं. 34, सेक्टर 6 फर्रुखाबाद (हरियाणा)	जर्मन कृत स्टेल्स कोरल ग्रेड 5- IS : 2441- 1979	
44. सी एम/ एल- 10792 46 1982 05 17	82 06 01	83 05 31	इंडिया इंसुलैटिंग कंस्ट्रक्शन्स कं. लि., कानपुर- गखनऊ रोड, उन्नाव (उ. प्र.)	मनु हस्पताल की ट्यूबों, काला सारा सिरि वली - शरीर "हल्क" साइज "100 मिमी एन बी तक --- IS : 1239 (भाग 1) - 1979	
45. सी एम/ एल- 10793 47 1982 05 17	82 06 01	83 05 31	प्रथम कंस्ट्रक्शन्स एंड ट्यूब्स लि., बामन. मैदान, गोहाटी-781021	शिरोपरि संभारण कार्यों के लिये अस्तीकृत हस्पताल प्रवर्धित एलुमिनियम चालक - IS : 398 (भाग 2) - 1976	
46. सी एम/ एल- 10794 48 1982 05 17	82 06 01	83 05 31	मालेवा सूबल (प्रा.) लि., 22, इंडस्ट्रियल एरिया मेहासपुर - 174315 जिला ऊना (हि. प्र.)	शिरोपरि संभारण प्रयोजनों के लिये एलुमिनियम के लड़वार चालक - IS : 398 (भाग 1) - 1976	
47. सी एम/ एल- 10795 49 1982 05 18	82 06 01	83 05 31	एम. बी. एस. एफ (पेट डिब्बी- जन), ए-5/3, मिलमिल इंड- एरिया, शाहदरा, दिल्ली 110032 (कार्यालय : 2002 बाजार लाल कुंआ, दिल्ली -6)	खिड़की फ्रेमों पर प्रयोग के लिए पट्टी - IS : 419- 1976	
48. सी एम/ एल- 10796 50	82 06 01	83 05 31	एम पी एम (प्रा.) लि., पड़या- गुपड़, उत्तरी रेलवे केबिन के सामने, कावूर तालक नेलौर जिला (भा. प्र.) (कार्यालय : 16/ 609, बुन्दाबानाम, नेलौर- 524001)	मिथाइल वैराध्यायन धूलन बूण- IS : 8960- 1978	
49. सी एम/ एल- 10797 51 1982 05 18	82 06 01	83 05 31	कृषि रसायन (बिहार), लार्ज इंडस्ट्रियल स्टेट, भार. के. आश्रम 843116 मुजफ्फरपुर, बिहार	म्यूस्टा क्लोर- 50% पासनीय सान्द्र IS : 9356- 1980	
50. सी एम/ एल- 1088 52 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	बोल्टास लि., (मोटर एंड ट्रांस- फार्मर प्लांट) इंडस्ट्रियल इस्टेट, बम्बई- 12	ई- 250 कम्पे साइज केल्बरल केज प्ररेण मोटरों के ज्वाला सह गियर, 37 किवा, 3 केज, 500/550 बो. 50 हर्ज पर निर्धारित, गुप 1 के लिये सी एम भार उस परीक्षण रिपोर्ट संख्या बी/1/1/925 दिनांक 20 विस. 1981 और संख्या बी/1/1/1973 दिन 21 जनवरी 1980 में सम्मिलित IS : 2148- 1968	
51. सी एम/ एल- 10799 53 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	प्रकाश इलेक्ट्रो वायर इंडिया (प्रा.) लि. सी- 3/3 जीआईसी इस्टेट, नाडियाड- 387001 कार्यालय : सी, 3/4, जीआईसी इस्टेट, नाडियाड-387001)	1100 बोल्ड तक की कार्यकारी बोल्डता के लिये एलुमिनियम चालकों वाले पीवीसी सेधित खोलदार और खोल रहित केबल, बरिश और प्रत्यक्ष प्रयोग में प्रयुक्त केबलों को छोड़कर - IS : 694-1977	
52. सी एम/ एल- 10800 29 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	अमरवाल केबल वर्कस, 1688, बाला रोड, जीपीओ के पीछे, कम्प्री गेट, दिल्ली 110006 (कार्यालय : 3308, बाजार सोताराम दिल्ली 110006)	1100 बोल्ड तक की कार्यकारी बोल्डता के लिये एलुमिनियम चालकों वाले पीवीसी रोधितखोल- दार और खोल रहित केबल, प्रत्यक्ष प्रयुक्त प्रयोग में प्रयुक्त केबलों को छोड़कर --- IS : 699- 1977	

1	2	3	4	5	6
53. सी एम/ एल- 1080130	82 06 01	83 05 31	अग्रवाल मेटल वर्क्स प्रा. लि., आमर रोड, रिवाड़ी (हरियाणा)	प्रौद्योगिक कार्यों के लिये ताम्बा प्लेट, चतुर्दर और पत्तियाँ — IS: 1972- 1977	
54. सी एम/ एल- 1080231 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	स्टील्स मेटल वर्क्स (प्रा.) लि., ए-26, नारायणा इंडस्ट्रियल इस्टेट, फेज- 1, नई दिल्ली 110028	1100 वोल्ट की कार्यकारी वोल्टता के लिये पालीथाइलीन रोहित, पालीथाइलीन खोलदार और खोल रहित केबल — IS 1956-1977	
55. सी एम/ एल- 1080332 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	वर्धमान केबल्स, 561, फेजस कालोनी, गली नं. 9, जी.टी. रोड, शाहदवा, दिल्ली 110032	1100 वोल्ट तक की कार्यकारी वोल्टता के लिये एलुमिनियम अथवा ताम्बा जालकों वाले पीवीसी रोहित खोलदार और खोल रहित केबल, वरिष्ठ/ताप अवस्थाओं प्रयुक्त केबलों को छोड़कर — IS : 694- 1977	
56. सी एम/ एल- 1080433 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	फोर्ट ग्लोस्टर इंडस्ट्रीज लि., बोरिया जिला हावड़ा (पं. बंगाल) (कार्यालय : 31 चौरंगी रोड, कलकत्ता 700016).	एलुमिनियम जालकों वाले रबड़ रोधन वाले केबल और नग्न डोरियाँ 250×400 बी और 550×1100 बी ग्रेड — IS : 434 (भाग 2) - 1964	
57. सी एम/ एल- 1080634 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	फोर्ट ग्लोस्टर इंडस्ट्रीज लि., (केयन डिवीजन), बांग्ला जिना, पो. आ. फोर्ट ग्लोस्टर, जिला हावड़ा प. बंगाल (कार्यालय : 31 चौरंगी रोड, कलकत्ता-700016)	6.6 क्वी तक की कार्यकारी वोल्टता के लिये एलुमिनियम अथवा ताम्बा जालकों वाले पीवीसी रोहित (भरी काम) विजली के कवचित अथवा अकवचित केबल — IS: 1554 (भाग 2) — 1970	
58. सी एम/ एल- 1080635 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	इस्ट कास्ट कंडक्टर्स प्रा. लि., बी- 2, इंडस्ट्रियल इस्टेट, पांडुबेरी-605009	शिरोपरि प्रेषण कार्यों के लिए एलुमिनियम के छद्ददार जालक— IS: 398 (भाग 1)— 1976	
59. सी एम/ एल- 1080736 [1982 05 19]	82 06 01	83 05 31	मद्रास इलेक्ट्रिकल्स कंडक्टर्स, 37, आरकोट रोड, मद्रास-600020	"	
60. सी एम/ एल- 1080837 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	विश्वेश्वरैया आयरन एंड स्टील प्रा., मद्रास, सिमोगा जिला, पिन- 577301	सभी प्रकार के जालक — IS: 1538 (भाग 9)— 1976	
61. सी एम/ एल-1080938 1982 05 19	82 06 01	83 05-31	विश्वेश्वरैया आयरन एंड स्टील प्रा., मद्रास, सिमोगा जिला, पिन-577301	सभी साकेटों और साइजों के जालक— IS: 1538 (भाग 13)—1976	
62. सी एम/ एल-1081031 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	"	सभी साकेट टी— IS: 1538 (भाग 11)—1976	
63. सी एम/ एल-1081132 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	"	कोरदार, गियर-सभी साइज— IS: 1538 (भाग (8)—1976	
64. सी एम/ एल-1081233 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	"	कोरदार कोरदार बंड सभी साइज IS: 1538 (भाग 18)—1976	
65. सी एम/ एल-1081334 1982 05 08	82 06 01	83 05 31	कार्बनस गैस इन्वूकमेंट प्रा. लि., प्लॉट नं. 41, कोप्रिपरटिव इंडस्ट्रियल इस्टेट, एक्सपेंशन प्रोग्राम गांधी नगर, बालासोर, हुबलावाड 500037	एक स्टैंड वाले एल पी जी रेगुलेटर (इंधन संख्या जी के पी आर) और डबल्यू के प्रयु- सार) — IS: 9798—1981	

1	2	3	4	5	6
66. सी एम/एल-1081435 1982 05 18	82 06 01	83 05 31	प्रभात जर्दा फैक्टरी, बी-117, इंडस्ट्रियल एरिया, जी. टी कर्नाल रोड, दिल्ली-110033	बबाने का तम्बाकू, जर्दा गली बाला IS: 2344-1973	
67. सी एम/एल-1081538 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	हिमालया केबलम इंडस्ट्रीज, गांधी भस्मोला, पो. घा. फतेपुर जारी, महरोली, नई दिल्ली 110030 (कार्यालय बी-33, सर्बोच्च इन्कलेव, नई दिल्ली 110017)	1100 वोल्ट की कार्यकारी बोल्टता के लिए ताम्बा बालक वाले पीवीसी रोधित बोलदार और बोल रहित केबल, बहिरंग और अरोप्य ताप प्रयोग केबलों को छोड़कर IS: 694-1977	
68. सी एम/एल-1081637 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	नेशनल रोलिंग एंड स्टील रोपर्स, पो.घा. धनपुर जिला, 24 परगना (कार्यालय: तिको, 182 हरी स्ट्रीट, कलकत्ता-1)	केबल कवचन के लिए मृदु इस्पात के तार— IS: 3975-1979	
69. सी एम/एल-1081738 1982 05 20	82 06 01	83 05 31	राज केबल्स प्रा. लि., एफ-37, सेक्टर-6, नोएडा, जिला गाजियाबाद	1100 वोल्ट की कार्यकारी बोल्टता के लिए ताम्बा और एलुमि- नियम बालकों वाले पीवीसी रोधित (भारी काम के लिए) बिजली के कवचन और अकवचित केबल— IS: 1554 (भाग 11)-1976	
70. सी एम/एल-1081839 1982 05 20	82 06 01	92 05 31	मजारा केबल कं., 741-सी/2ए, प्रयोग स्ट्रीट, गांधी नगर दिल्ली 110030 (कार्यालय: 1773/81, भागीरथ पैलेस, तीसरी मंजिल इलेक्ट्रिकल मार्केट, बाबरी चौक, दिल्ली 110006	1100 वोल्ट की कार्यकारी बोल्टता के लिए ताम्बा और बालकों वाले पी बी सी रोधित (भारी काम के लिए) बिजली के कवचन और अकवचित केबल IS: 1554 (भाग 1)—1976	
71. सी एम/एल-1081940 1982 05 20	82 06 01	83 05 31		1100 वोल्ट तक की कार्यकारी बोल्टता के लिए पी बी सी रोधित एलुमिनियम और ताम्बा बालकों वाले अकवचित केबल, बहिरंग/अरोप्य ताप व्यवस्थाओं में प्रयुक्त बलों को छोड़कर— IS: 694-1977	
72. सी एम/एल-1082033 1982 05 20	82 06 01	83 05 31	रामस्वरूप इंडस्ट्रियल कारपोरेशन, प्रो. रामस्वरूप इंजी. इंडस्ट्रीज (प्रो) लि., प्लॉट नं. 6 और 7, डी ब्लाक, पी. ओ. कल्याणी जिला नाडिया, (कार्यालय: 66 पार्वती चौक लेव. कलकत्ता-700007)	जिरोपरि प्रेरण कार्यालय के लिए जस्ताकृत इस्पात प्रबलित एलुमिनियम के बालक— IS: 398 (भाग 2)—1976	
73. सी एम/एल-1082134 1982 05 20	82 06 01	83 05 31		केबल कवचन के लिए मृदु इस्पात के तार— IS: 3975-1978	
74. सी एम/एल-1082235 1982 05 20	82 06 01	83 05 31	8 स्टार वायरलेस वर्क्स प्रा. लि., स्टेशन रोड, सिलुघा, हावड़ा, (कार्यालय: भम्बेरी, 1-बी, 4, सेक्टर 50 सरानी, कलकत्ता-700071	जिरोपरि पावर लाइनों के लिए एएसी/एसी एस पावर बालकों के लिए ताम्र और तम्र रहित जोड़ और रिपेयर स्लीव IS: 2121-1962	

1	2	3	4	5	6
75. सी एम/एल-1082336 1982 05 20	82 06 01	83 05 31	अरुण इंजी. इंस्टीट्यूट प्रा. लि., शानिनगर को-ऑपरेटिव इंस्टीट्यूट इस्टेट, बाकोला, शानिकुंज, बम्बई (ईस्ट) 55	इसवीं लोहे से बनी एक फेजी भिन्नात्मक अवश शक्ति वाली संधारित से स्टार्ट होने वाले प्रेरण शामिल मोटरों के लिए ज्वाला सह जेरे, फेम 90 एन 1/3 एन पी सी एस आई आर निर्धारित इंजिगनेटड टाइप, 230 वो, 50 हर्ट्ज एसी, 3 एम्पीयर, 4 पोल, ग्रुप 2 बी के लिए सतत काम के 1500 घंटे प्रति मिनट (तुल्य कार्बिक), सी एम आर एस परीक्षण रिपोर्ट संख्या बी/1/1/509 दिनांक 3 दिसम्बर 1981 में सम्मिलित— IS: 2148-1968	
76. सी एम/एल-1829437 1982 05 20	82 06 01	83 05 31	साथा मेटल्स, ज. ट. रोड, मकसूदन, जलधर-144008	सामान्य कार्यों के लिए गंतव्य ग्लोब तथा नियंत्रण बाल्ब श्रेणी 1 आकार 15 मिमी से 100 मिमी— IS: 778-1971	
77. सी एम/एल-1082538 1982 05 20	82 06 01	83 05 31	युनिवर्सल स्टल डिस्क, वाईपास ज. ट. रोड, करनाल-132001 (हरियाणा)	कृषि जुताई के लिए 610 मिमी साईज के सादा अवतल तले— IS: 4366 (भाग 1)-1972	
78. सी एम/एल-11082639 1982 05 20	82 06 01	83 05 31	डेकाव केडवर्ट्स प्रा. लि., इंस्टीट्यूट डवलपमेंट एग्रीवा, उपग्र, हैदराबाद-500039 (कार्यालय: 153, राष्ट्रपति रोड मिकंदराबाद-500053)	शिरोपरि संचरण प्रयोजनों के लिए एलमिनियम के जस्त- कृत इस्पात प्रबलित बालक— IS: 398 (भाग 2)-1976	
79. सी एम/एल-1082740 1982 05 02	82 06 01	83 05 31	विजयेचरैया आयरन एण्ड स्टील लि., भद्रावत, जिला शिमोगा— 577301	कोरदार माफेटे, सभी आकार के IS: 1538 (भाग 7)-1976	
80. सी एम/एल-1082841 1982 05 20	82 06 01	83 05 31	जावे प्रिंसिपल, 1/3 एन. एस. आर. रोड, वेंकटपुरम, कोयंबतूर-641025 (त. ना.)	द्रवित पेट्रोलियम केस के 14 प्रयुक्त घरेलू बल्बों— IS: 4246-1978	
81. सी एम/एल-1082942 1982 05 20	82 06 01	83 05 31	एफ. ए. फाइन कमिफक्स मैनु- फैक्चरिंग कं. (प्रा.) लि., ए-35 एंड 36 सेक्टर 6, नोएडा, जिला गाजियाबाद (उ. प्र.) (कार्यालय: 13011 गौतम नगर, नई दिल्ली-110016)	मिनीका जेल, किम्म सामान्य एवं सूचक— IS: 3401-1979	
82. सी एम/एल-1083035 1982 05 20	82 06 01	83 05 31	अरियम इन्सुलनकार्पी., 11, मुरत एस्टेट, तारोखाल हनुमान रोड, राखियल, अहमदाबाद-380023	/1100 बोर्ड तक का कार्यकार। बोल्डता के लिए एलुमिनियम ओर तांबा बालकों वाले कव- चित तथा अवकचित प. व. स. रोधित केबल, बाह्य निम्नताप अवस्थाओं में प्रयुक्त केबलों को छोड़कर— IS: 694-1977	
83. सी एम/एल-1083136 1982 05 21	82 05 01	83 04 30	जी. के. केबल इंस्टीट्यूट, 42, इंस्टीट्यूट इस्टेट, जम्मू	शिरोपरि संचरण प्रयोजनों के लिए एलुमिनियम के लड़खार बालक— IS: 398 (भाग 1)-1976	

1	2	3	4	5	6
84. सं. एम/एल-10832 37 1982 05 21	82 06 01	83 05 31	कृषि इलेक्ट्रिकल्स (प्रा.) लि., ज. ट. रोड, खान, रायबाना कंडगोर, नह. तूरपुर, जिला-कांगड़ा (हि. प्र.)	शिरोंपरि संचारण प्रयोजनों के लिए एलुमिनियम के जस्त- कृत उष्मात प्रबलित चालक— IS: 398 (भाग 2)—1976	
85. सं. एम/एल-10833 38 1982 05 21	82 05 01	83 05 31	इंडस्ट्रियल केबल (आई) लि., इंडस्ट्रियल एरिया, राजपुरा (पंजाब)	शिरोंपरि संचारण प्रयोजनों के एलुमिनियम के लउदार चालक— IS: 397 (भाग 1)—1976	
86. सं. एम/एल-10838 39 1982 05 21	82 06 01	83 05 31	मनहोम केबल इंडस्ट्रिज, 137, इंडस्ट्रियल एरिया, फेज-2, चंडीगढ़	1100 वोल्ट तक के कार्यकार, बोल्टता के लिए एलुमिनियम कोर तांबा चालकों वाले कव- चित तथा अकवचित प. घ. में रोधित केबल, बाह्य निम्नताप अवस्थाओं में प्रयुक्त केबलों को छोड़कर— IS: 694—1977	
87. सं. एम/एल-10835 40 1982 05 21	82 06 01	83 05 31	कमिगा इंडस्ट्रिज, सेक्टर-2, प्लाट सं. 22, परबानू, जिला सोलन (हि. प्र.)	1100 वोल्ट तक का कार्यकार बोल्टता के लिए एलुमिनियम अथवा तांबा चालकों वाले कवचित तथा अकवचित प. घ. में रोधित केबल, बाह्य निम्नताप अवस्थाओं में प्रयुक्त केबलों को छोड़कर— IS: 694—1977	
88. सं. एम/एल-10838 41 1982 05 21	82 05 01	83 04 31	स्वदेशी मेटल प्रा लि., 182 82, इंडस्ट्रियल एरिया, फेज-1, चंडीगढ़	शिरोंपरि प्रेषण प्रयोजनों के लिए एलुमिनियम के लउदार चालक— IS: 398 (भाग 1)—1976	
89. सं. एम/एल-10837 42 1982 05 21	82 06 01	83 05 31	वामन इलेक्ट्रिक इंडस्ट्रिज, ए-19, सागराणा इंडस्ट्रियल इस्टेट, नई दिल्ली-110028	250/440 वोल्ट के तांबा चालकों सहित गैर रोधित केबल तथा नम्य डोरियाँ— IS 434 (भाग 1)—1964	
90. सं. एम/एल; 10838 43 1982 05 21	82 06 01	83 05 31	किसान आयरन वर्क्स, मुल्तानगंज, आगरा-282004 (उ. प्र.)	कृषि कार्यों के लिए साफ, गूढ़ और ठंडे तापमान पान के श्रेष्ठ अपकेन्द्र पंप— आकार गति 80 X 65 मिमी 1500 प्र. प्र. मि ड्यूट ग्राहक 17 मि. उठान पर, निकास 13.5 लि. प्र. में., क्षमता 60% और पंप निवेश 3.25 किवा IS: 6596—1972	
91. सं. एम/एल 10839 44 1982 05 21	82 06 01	83 05 31	इंडियन केबल कॉ. लि., केबल हाउस, हवापसर इंडस्ट्रियल इस्टेट, पुणे- 111013	(क) स्थिर तार लगाने के लिए जो आई आर केबल (ख) टी आर, 250/440 और 650/1100 वोल्ट (2) सुये हुए तथा संयुक्त 250/440 तथा 650/1100 वोल्ट (3) मौसम सह 250/440 तथा 650/1100 वोल्ट (4) अग्नि सह, रियलिंग 250/440 तथा 650/1100 वोल्ट (ख) वेल्डन के नम्य बल 250/440 तथा 650/1100 वोल्ट IS: 434 (भाग 2) 1964	

1	2	3	4	5	6
92. सीएम/एल-1084037 1982 05 21	82 06 01	83 05 31	इंडियन केबल कं. लिमि., "केबल-ब्रॉडबैंड" हवाईर इंडस्ट्रियल इस्टेट, पुणे-111015	3 3 किलो की कार्यकारी वोल्टता के लिए एलुमिनियम या तांबा चालक सहित, पीवीसी रोधि (भारी कार्य) विद्युत केबल खानों में उपयोग के लिये सहित IS : 1554 (भाग 2) 1970	
93. सीएम/एल-1084138 1982 05 21	82 05 31	83 05 31	बायर केबल्स एण्ड कंडक्टर्स, 18, इरिंग गार्डो करल हंड. इस्टेट, अजमेर रोड, जयपुर-305901	शिरोपरि प्रेषण प्रयोजन के लिए एलुमिनियम के लड़दार चालक IS : 398 (भाग 2) —1970	
94. सीएम/एल-1084239 1982 05 21	82 06 01	83 05 31	मुभाष उद्योग, प्लाट सं० डी, स्पेशल इंड. इस्टेट, जयपुर (दक्षिण)-302006 (कार्यालय : 8-9, गौखले मार्ग "सी" स्कीम, जयपुर-302001)	शिरोपरि संचारण प्रयोजनों के लिए एलुमिनियम के जस्तीकृत इस्पात प्रबलित चालक IS : 398 (भाग 2) —1976	
95. सीएम/एल-1084340 1982 05 24	82 06 01	83 05 31	जम्मू और कश्मीर इंडस्ट्रिज, 29/33 इंडस्ट्रियल इस्टेट, जम्मू (ज और क)	शिरोपरि प्रेषण प्रयोजन के लिए एलुमिनियम के लड़दार चालक IS : 398 (भाग 2) —1970	
96. सीएम/एल-1084441 1982 05 24	82 06 01	83 05 31	केबल कार्पोरेशन ऑफ इंडिया लि., दत्तापाड़ा रोड, बंगोबली (पूर्व) बंबई-66	1.9% 3.3 किलो, 3.8/6.6 किलो तथा 6.35/11 किलो, की कार्यकारी वोल्टता के लिए एलुमिनियम या तांबा चालकों या पीवीसी रोधि (भारी कार्य) के कवचित अथवा अकवचित केबल IS : 1554 (भाग 3) 1970	
97. सीएम/एल-1084542 1982 05 24	82 06 01	83 05 31	दिल्ली विगमेट इंडस्ट्रिज प्रा. लि., 309 गांधी मुडका, दिल्ली-110004 (कार्यालय : 3530 दशरथाय, पहाड़गंज, नई दिल्ली 110005)	रॉपन के लिए त्रिक घास्माइड IS : 35-1975	
98. सीएम/एल-1084643 1982 05 25	82 06 16	83 05 15	स्वास्तिक कंटेनर्स, 14-10-1276 लोवर धुलपेट, हैदराबाद-500006	18 लिटर के वर्गीकार रिन IS : 916-1975	
99. सीएम/एल-1084744 1982 05 24	82 06 01	83 05 31	राष्ट्र उद्योग प्रा. लि., बकुलनवा, अटुल रोड, हावड़ा (कार्यालय : 207 मल्लिक देवेन्द्र रोड, कलकत्ता-700070)	शिरोपरि पावर लाइनों में ए एस/एसी एम थ्रर कंडक्टर फिटिंगों के लिए तनन और तनन-सहित जोड़ रिपेयर स्टांच थ्रर रोड IS : 2121 1962	
100. सीएम/एल-1084845 1982 05 24	82 06 01	83 05 31	" " "	400 किलो तक के लिए निमखन और तनन इंसुलेटर असेम्बली फिटिंगें IS : 2486 (भाग 1) 1971	
101. सीएम/एल-1084946 1982 05 25	82 06 01	83 05 31	इंडो बेरोल्मी इंड. प्रा. लि., आई बी आई हाउस, एस-86 अंधेरी कुर्ली रोड, मरोल नका, बम्बई-400059	उच्च गति के शक्ति बेलनाकार भाग जोड़ाणनाशक, दाब प्रकार के IS : 4510 1978	
102. सीएम/एल-1085039 1982 05 25	82 06 01	83 06 31	राजस्थान केमिकल्स कार्पो. एक/43 मरुधर इंडस्ट्रियल एरिया, बांसनी, जोधपुर (राजस्थान) (कार्यालय : बूडीघर बाजार, जोधपुर 342001 (राजस्थान))	घरेलू प्रयोग के लिए संश्लिष्ट अप-मार्जक पाउडर, श्रेणी-1 IS : 4955 1978	
103. सीएम/एल-1085140 1982 05 25	82 06 01	83 05 31	सोमेट केमिकल्स प्रा. लि., 841, जीआईडीसी इस्टेट, बटवा, अहमदाबाद	एल्टिन, एसो IS : 1307—1975	

1	2	3	4	5	6
104. सीएम/एल-10852 41 1982 05 25	82 06 01	83 05 31	सुरत एग्रीकल्चरल इंजी. कार्पो., अकोलसर रोड, सोया-142001 (पंजाब)	दातेदार गिनिडर टाइप के टकी नाल द्वारा भरण प्रणाली वाले पावर पंपर रेपिंग, 3.7 किवा (5 हा. पा.) से 7.45 (15 हा. पा.) IS : 9020-1979	
105. सीएम/एल-10853 42 1982 05 25	82 06 01	83 05 31	आरती मिनरल्स, 15/7 मधुरा राड, फरोदाबाद (हरियाणा)	फेल्डपेट 50% ईसी IS : 8291-1976	
106. सीएम/एल-10854 43 1982 05 25	82 06 01	83 05 31	पेस्टकैम एण्ड प्लाथड इंडस्ट्रीज, स्टेशन रोड, बीना-470013 [कार्यालय : सारकर पथ, विविज- 464001 (म. प्र.)]	डी डी टा ईसी- IS : 733-1975	
107. सीएम/एल-10855 44 1982 05 25	82 06 01	83 05 25	" " "	मालाशियाई ईसी IS : 2567-3971	
108. सीएम/एल-10856 45 1982 05 25	82 04 16	83 04 15	प्रेस इलेक्ट्रिकल कंडक्टर्स प्रा. लि., 116/2, अर्कोट रोड, मद्रास- 600026	शिरोपरि प्रेषण प्रयोजनों के लिए एलु- मिनियम के लड़दार चालक- IS : 398 (भाग 1)-1976	
109. सीएम/एल-10857 46 1982 05 26	82 06 01	83 05 31	चित्रा इंडस्ट्रीज, 1135-बी, त्रिशा रोड, सिगनापुर, कोयम्बतूर- 641005,	कृषि कार्यों के लिए साफ, शीतल ताजा पानी के लिए निम्न साइजों के क्षैतिज अपकेंद्री पंप साइज गति टाइप 65×50 2450 एम. मिमी च.प्र.मि. पी-1 इयूटी इयूटी प्वाइंट 14.75 उठान पर निकास 9.5 लि. प्र. से, दक्षता 80% और पंप निर्गत 2.3 किमी IS : 6595-1972	
110. सीएम/एल-10858 47 1982 05 26	82 06 01	83 05 31	सुभाष उद्योग, प्लाट सं. डी, स्पेशल इंड. इस्टेट, जयपुर (वशिष्ठ) 302006 (कार्यालय : ई-9, गोखले मार्ग, "सी" स्कॉम, जयपुर-302001)	शिरोपरि प्रेषण प्रयोजनों के लिए एलु- मिनियम के लड़दार चालक- IS : 398 (भाग 1)-1976	
111. सीएम/एल-10859 48 1982 05 26	82 06 01	83 05 31	इलेक्ट्रिकल मैनुफैक्चरिंग कं. लि., 138, जेमोर रोड, कलकत्ता- 700058	शिरोपरि पावर लाइनों के लिए एलुमि- नियम आयर चालक फिटिंग हेतु तनन और तननरहित जोड़, रिपेयर स्क्रॉव, आर्मेड छड़ें, आर्मेड छड़ फैलन, एलुमिनियम के वेल्डिंग तार और टेप- IS : 2121-1962	
112. सीएम/एल-10860 41 1982 05 26	82 06 16	83 05 31	शक्ति केबल्स, 5-6, सी इंडस्ट्रियल डेव एरिया, फेज-1, पाटनचेर-502326	1100 बोन्ट तक की कार्यकारी बोस्टता के लिए एलुमिनियम चालकों वाले कवचित तथा अकवचित पीवीसी रोपित केबल, वायर/अल्युमिनियम अल्युमिनियम में प्रयुक्त कवनों को छोड़कर- IS : 394-1977	
113. सीएम/एल-10861 43 1982 05 19	82 06 16	83 06 15	सेक्टर प्रिन्स गैर एण्ड रोलर कार्पो. 3/16, नार्थ हाउस, हुतो बस्ती, आ. जलगांव, जिला जलपाईगुड़ी (प. बंगाल) [कार्यालय : जलगांव, जिला जलपाई- गुड़ी (पश्चिमी बंगाल)]	प्लाईवुड के चय पेठियों के बने- IS : 40 (भाग 3)-1974	

1	2	3	4	5	6
114. सीएम/एल-10862 43 1982 05 26	82 06 16	83 06 15	आर. के. एण्ड कंपनी, 1 शिमला सतपड़ा रोड, एक्सटेन्शन, डा. प्रवेशनगर, रिशारा-712201 जिला दुर्गली (कार्यालय : 108 कॉटन स्ट्रीट, कलकत्ता-700007)	प्लाईवुड की चाय की पेटियों पर घातु की फिटिंगें— IS : 10 (भाग 4)-1976	
115. सीएम/एल-10863 44 1982 05 25	82 06 16	83 06 15	माडन मैमोबिन कार्स्टिंग वर्क्स, 12, गोशाला रोड, विलुआ, हावड़ा (कार्यालय : 53-बी, मिर्जा गालिब स्ट्रीट, बोधी मंजिल, कलकत्ता- 700016)	400 किलो तक के तनन और तनन- रहित जोड़, स्प्रिंगर स्क्रिब और आर्मर छड़ें— IS : 2121-1962	
116. सीएम/एल-10864 45 1982 05 15	82 06 16	83 06 15	" " " " "	" " " " "	
117. सीएम/एल-10865 46 1982 05 26	82 06 01	83 05 31	हिन्युस्तान वायरस लि., प्लॉट नं. 267, और 268, सेक्टर-24, फरीदाबाद	पूर्व-प्रतिबलित कंक्रीट के लिए इस्तेमाल के मखन सावा खिंचे तार के रूप में तार— IS : 1785 (भाग 2) -1967	
118. सीएम/एल-10866 47 1982 05 27	82 06 16	83 05 15	दशमेश इंजीनियरिंग वर्क्स, मैजिस्टिक रोड, मोगा (पंजाब)	बलिवार सिलिंडर टाइप के डकी नाल द्वारा भरण प्रणाली वाले पावर ट्रेसों को सामान्य और सुरक्षा अपेक्षाओं, रेटिंग 3.7 किवा (5 हा. पा.) 7.45 (15 हा. पा.) IS : 9020-1979	

[सं. सीएमडी/13 : 11]

[सं. सीएमडी/13 : 11]

S.O.3996. -In pursuance of sub-regulation (1) of Regulation 8 of the Indian Standards Institution (Certification Marks) Regulations, 1955, as amended from time to time, the Indian Standards Institution, hereby notifies that one hundred and eighteen licences, particulars of which are given in the following schedule, have been granted during the month of May 1982 authorising the licencees to use the Standard Marks :

THE SCHEDULE

Sl. No.	Licence No. (CM/L-)	Period of Validity		Name & Address of the Licencees	Article/Process Covered by the Licencees and the Relevant IS : Designation
		From	To		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	CM/L-10749 43 1982 05 04	82 05 01	83 04 30	Plastec Industries 5 Punjab Industrial Estate, Bhayander Road, Kashi Mira Village, Distt. Thana-401104	PVC insulated sheathed and un-sheathed cables with copper conductors for working voltages upto and including 1100 volts excluding cables for use under outdoor/low temperature conditions— IS : 694-1977
2.	CM/L-10750 36 1982 05 04	82 05 16	83 05 15	Naveen Trading Corporation, 41 Vivakanand Road, Calcutta-700007 (Office : P-36, India Exchange Place, 4th Floor, Room No. 55, Calcutta-700001)	Plywood tea-chest metal fittings— IS : 10 (Part-IV)-1976
3.	CM/L-10751 37 1982 05 04	82 05 16	83 05 15	Barauni Wax Products 41 D Barauni Industrial Area, P.O. Tilrath-851112 Distt. Begusarai (Bihar)	Paraffin wax, type 3— IS : 4654-1974
4.	CM/L-10752 38 1982 05 04	82 05 16	83 05 15	Ch mclums Pvt. Ltd., Thirunelmalai Road, Chromepet, Madras-600034 (Tamil Nadu) z (Office : 6 Jagannathan Road, Madras-600034 (TN))	Re-refined automotive internal combustion engine lubricating oils, Type HD 1, Viscosity grade ASE 30 only— IS : 19048-1979

1	2	3	4	5	6
5.	CM/L-1075339 1982 05 04	83 05 16	83 05 15	Scientific Glass Works, 22, 'Krishna Nilaya' Divanara Palya, Bangalore-560054 (Karnataka)	Lactometers— IS : 9585-1980
6.	CM/L-1075440 1982 05 04	82 05 16	83 05 15	Artee Minerals, 15/17, Mathura Road, Faridabad (Haryana)	Malathion WDPC— IS : 2569 1978
7.	CM/L-1075541 1982 05 05	82 05 16	83 05 15	Northern Minerals Pvt. Ltd., Gurgaon, Daulatabad Road, Gurgaon (Haryana)	DDT, DP— IS : 564-1975
8.	CM/L-1075642 1982 05 05	82 05 16	83 05 15	Satyanarayan Chemicals, P.O. Ranital-756111, Distt. Balasore (Orissa)	Sodium sulphide, technical— IS : 297-1970
9.	CM/L-1075743 1982 05 04	82 05 16	83 05 15	Bhagya Lakshmi Enterprises, 2 M, Gurudas Dutta Garden Lane, Ultradanga, Calcutta-700007	Plywood tea-chest panels— IS : 10 (Part-II)-1976
10.	CM/L-1075844 1982 05 05	82 05 16	83 05 15	Union Industries, 13/1, Rasulpura, Secunderabad-500003 (Andhra Pradesh)	Domestic gas stoves for use with liquefied petroleum gases— IS : 4246-1978
11.	CM/L-1075945 1982 05 05	82 05 16	83 05 15	Usha Conductors & Allied Industries, 23, Industrial Area, Chittoor (Rajasthan)	Aluminium standard conductors for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part I)-1976
12.	CM/L-1076038 1982 05 05	82 05 01	83 04 30	Devsons Manufacturing & Sales Corpn. Between 822-23 Industrial Area, B Ludhiana-141003 (Punjab)	Power thresher spike tooth cylinder type, from 3.7 kw (5hp) to 18.5 kw (25 hp)— IS : 9020-1979
13.	CM/L-1076139 1982 05 05	82 05 01	83 04 30	Popular Industries, 825, Industrial Area B, Ludhiana-141003 (Punjab)	-do-
14.	CM/L-1076240 1982 05 05	82 05 01	83 04 30	Standard Agriculture Engineering Co., 824, Industrial Area B, Ludhiana-141003 (Punjab)	-do-
15.	CM/L-1076341 1982 05 05	82 05 01	83 04 30	Jaeq's Engineering & Foundry Works, G.T. Road, Goraya-144409 Distt. Jullundur (Punjab)	Power thresher syndrator type, with and without reversible feed mechanism from 3.7 kw (5 hp) to 18.5 kw (25hp) chute as feeding system— IS : 9020-1979
16.	CM/L-1076442 1982 05 06	82 05 16	83 05 15	Agarwal Conductors Pvt. Ltd., Subhash Nagar, Sheerganj-307027 Distt. Sikohi (Rajasthan)	Aluminium standard conductors for overhead transmission purposes IS : 398 (Part—1976
17.	CM/L-1076543 1982 05 06	82 05 16	83 05 15	Indo Engineering (Kota) Pvt. Ltd., Industrial Estate, Gumapura, Kota-324007 (Rajasthan)	Aluminium standard conductors for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part I) 1976
18.	CM/L-1076644 1982 05 08	82 05 16	83 05 15	Technopak Pvt. Ltd., Manchonda Gardens, P.B. No. 700, Visakhapatnam-530007	Buena flo for water proofing & damp proofing hessian based type 3, Grade 1 & 2— IS : 1322-1970
19.	CM/L-1076745 1982 05 08	82 05 16	83 05 15	Ajay Engineering Co., Unit No. 6, Sardar Pratap Singh, Industrial Estate No.2, L.N.S. Marg, Bhandup, Bombay-400078	Portable chemical fire extinguisher water type gas pressure— IS : 940-1976
20.	CM/L-1076846 1982 05 08	82 05 16	83 05 15	Padam Refractory & Steel Industries P.B. No. 29, Barnala Road, Malerkotla-148023 (Punjab)	Salt glazed stoneware pipes Grade 'A' and 'AA'— IS : 651-1971
21.	CM/L-1076947 1982 05 08	82 05 16	83 05 15	Larsvin Engineering (P) Ltd., Plot No. 40 & 49, Phase-IV, IDA, Jeedometta, Hyderabad-500054	Reconditioning of old LPG cylinder of 33.3 litres water capacity IS : 3196-1974
22.	CM/L-1077040 1982 05 11	82 05 16	83 05 15	Gupta Chemicals (P) Ltd., B-144, Road No. 9, Vishwakarma Industrial Area, Jaipur-302013	Methyl Parathion EC 50% IS : 2865-1978
23.	CM/L-1077141 1982 05 11	82 05 16	83 05 15	Northern Plastics Pvt. Ltd., 35th Km Stone, Delhi-Hapur Road, Ghaziabad (U.P.)	Unplasticized PVC Pipes for portable water supplies 4 Kg/cm ² —125 mm to 180 mm 6 Kg/cm ² —10 mm to 180 mm IS : 4985-1968

1	2	3	4	5	6
24.	CM/L-1077242 1982 05 08	82 05 16	83 05 15	Lavkush Textiles, E-227, Marudhar Industrial Area, Phase-II, Basni-Jodhpur-342005 (Office : 39 Bakhatsagar Colony, Nehru Park, Jodhpur-342003)	Aluminium standard conductors for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part I)-1976
25.	CM/L-1077313 1982 05 08	82 05 16	83 05 15	Ajay Engineering Co., Unit No. 6, Sardar Pratap Singh Industrial Estate, L.B.S. Marg, Bhandup, Bombay-78	Portable chemical fire extinguishers soda acid type— IS : 934-1976
26.	CM/L-1077444 1982 05 11	82 05 16	83 05 15	Universal Paint Works 293 East Mo Nagar, Amritsar (Punjab)	, interior (a) undercoating and finishing— IS : 133-1975
27.	CM/L-1077545 1982 05 12	82 05 16	83 05 15	Fixwell Cables (P) Ltd., C-84, Mayapuri Indl. Area, Phase-II New Delhi-110064	PVC insulated sheathed and unsheathed cables with copper conductors for working voltages upto and including 1100 volts excluding cables for use under outdoor low temperature conditions— IS : 694-1977
28.	CM/L-1077646 1982 05 12	82 06 01	83 05 31	Parulia Steel Ltd., P.O. Simultia, Parulia-723102 Distt. Purulia (W.B.) (Office : 135 B.R.B. Basu Road, Calcutta-700001)	Cast billet ingots for rolling into structural steel (standard quality)— IS : 6914-1978
29.	CM/L-1077747 1982 05 12	82 06 01	83 05 31	Kabsons Gas Equipment Pvt. Ltd., Plot No. 41, Co-operative Industrial Estate, Expansion Programme, Garthinagar, Balanagar, Hyderabad 500037	LPG valve fittings as per Drawing No. IEV-01— IS : 8737 (Part II)-1978
30.	CM/L-1077848 1982 05 13	82 05 16	83 05 15	Plastic Ka'a Udyog 6/6-106 Hind Saurashtra Indl Estate, Andheri-Kurla Road, Bombay-400059	Rigid, non-metallic conduits, all sizes— IS : 2509-1973
31.	CM/L-1077949 1982 05 13	82 05 16	83 05 15	Super Alloys (India) Pvt. Ltd., 13th Mile Stone, Mathura Road, Farida-3 bad (Haryana)	Cold worked steel high strength deformed bars for concrete reinforcement— IS : 1786-1979
32.	CM/L-1078042 1982 05 13	82 05 01	83 05 31	Vipex Industries, 43 Joynaryan Babu & Ananda Dutta Lane, Howrah-711010 (WB)	Paper adhesives, liquid gum and office paste type, Type A & B— IS : 2257-1981
33.	CM/L-1078143 1982 05 13	82 06 01	83 05 31	Nagendra Chemical Industries & Agencies Co., 684, West of Kanakapura Road, 7th Block, Jayanagar, Bangalore-560011 (Office : 20/1, First floor, S.J.P. Road, Bangalore-2)	Disinfectant fluid Black Class A, Normal type, Grade 3— IS : 1061-1975
34.	CM/L-1078244 1982 05 14	82 05 16	83 05 15	Jain Plastics, 21 Km Meerut Road, Ghaziabad (UP) (Office : 3372-73, Jain Bhawan, Hauz Kazi, Delhi-110006)	Unplasticized PVC pipes for portable water supplies 63 mm to 1100D pressure rating 4 Kgf/cm— IS : 4985-1968
35.	CM/L-1078345 1982 05 14	82 05 16	83 05 15	Super Steels, Plot No. 34, Sector 6, Faridabad (Haryana)	Galvanized steel barbed wire for fencing 'Type A' & 'B' only— IS : 278-1978
36.	CM/L-1078446 1982 05 14	82 05 06	83 05 15	Dabriwala Steel & Engg. Co. Ltd., Rolling Mills Division, Plot No. 144, Sector 24, Faridabad (Haryana)	Cold worked steel high strength deformed bars for concrete reinforcement— IS : 1786-1979
37.	CM/L-1078547 1982 05 14	82 06 01	83 05 31	Himachal Conductors Pvt. Ltd., Sabathu Road, Saproon-173211 Distt. Solan (H.P.)	Aluminium stranded conductors for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part I)-1976
38.	CM/L-1078648 1982 05 14	82 05 01	83 04 30	Jai Chemicals, 14/1 Mathura Road, Faridabad-121003 (Haryana)	Malathion WDP— IS : 2569-1978
39.	CM/L-1078749 1982 05 14	82 06 01	83 05 31	Crystal Foundry, G.T. Road, Goraya, Pin-144409, Distt. Jullundur (Punjab)	Power thresher, syndicator type, with & without reversible feed mechanism from 3.7 kw (5 hp) to 18.5 kw (25 hp) chute as feeding system— IS : 9020-1979

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
40.	CM/L-10788 50 1982 05 14	82 06 01	83 05 31	Darshan Singh & Co., G.T. Road, Goraya-144409, Distt., Jullundur (Punjab)	Power thresher, syndicate type, with & without reversible feed mechanism from 3.7 kw (5hp) to 18.5 kw (25 hp) chute as feeding system— IS : 9020-1979
41.	CM/L-10789 51 1982 05 14	82 06 01	83 05 31	Emkay Industrial Corporation, G.T. Road, Goraya-144409, Distt. Jullundur (Punjab)	-d-
42.	CM/L-10790 44 1982 05 17	82 06 01	83 05 31	Parekh Electra Wire Ind. (P) Ltd., C-3/4, G.I.D.C. Estate, Nadiad-387001	PVC insulated (heavy duty) electric cables unarmoured with aluminium conductors for working voltages upto & including 1100 volts excluding cables for low temperature applications— IS : 1554 (Pt I)-1976
43.	CM/L-10791 45 1982 05 17	82 06 01	83 05 31	Super Steels, Plot No. 34, Sector 6, Faridabad-121001 (Haryana)	Galvanized stay strand Grade-5 only— IS : 2141-1979
44.	CM/L-10792 46 1982 05 17	82 06 01	83 05 31	India Engg. & Construction Co. Ltd., Kanpur-Lucknow Road, Unnao (UP)	Mild steel tubes black plain . . . Class : 'Light' Size . . . including 100 mm IS : 1239 (Part I)-1976
45.	CM/L-10793 47 1982 05 17	82 06 01	83 05 31	Assam Conductors & Tubes Ltd., Bamunimaikan, Gauhati-781021	Aluminium conductors galvanized steel reinforced for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part II)-1976
46.	CM/L-10794 48 1982 05 17	82 05 01	83 06 31	Salecha Cable (P) Ltd., 22, Industrial Area, Mchhatpur-174315, Distt. Una (H.P.)	Aluminium stranded conductors for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part I)-1976
47.	CM/L-10795 49 1982 05 18	82 06 01	83 05 31	M.B.S.F. (Paint Division), A-5/3, Jhilmil Indl. Area, Shahdara, Delhi-110032 (Office : 2002 Bazar Lal Kuan, Delhi-6)	Putty for use on window frames— IS : 419-1967
48.	CM/L-10796 50 1982 05 18	82 06 01	83 05 31	SMP (Pvt.) Ltd., Padyugupadu, Opp. North Railway Cabin, Kavvur Taluk, Nellore Distt. (AP) (Office : 16/609, Brindavanam, Nellore-524001)	Methyl Parathion DP— IS : 8960-1978
49.	CM/L-10797 51 1982 05 18	82 06 01	83 05 31	Krishi Rasayan (Bihar), Large Industrial Estate, R.K. Ashram-843116 Muzaffarpur, Bihar	Butachlor 50 % EC— IS : 9356-1980
50.	CM/L-10798 52 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	Voltas Ltd., (Motor & Transformer Plant) Industrial Estate, Lalbaug, Bombay-12	Flameproof enclosure of squirrel cage induction motor in frame size E250 M rated at 37 kw 3-phase, 500/550 volts 50 Hz, for Group I, covered by CMRS Test Report No. V/1/1/925 dated 20 December 1981 & No. V/1/1/1973 dated 21 January 1980— IS : 2148-1968
51.	CM/L-10799 53 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	Parekh Electra Wire Ins. (P) Ltd., C-3/3 G.I.D.C. Estate, Nadiad-387001 (Office : C-3/4, G.I.D.C. Estate, Nadiad-387001)	PVC insulated, sheathed and unsheathed cables with aluminium conductors for working voltages upto and including 1100 volts excluding cables for outdoor use and low temperature applications— IS : 694-1977
52.	CM/L-10800 29 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	Aggarwal Cable Works, 1688, Bela Road, Behind G.P.O. Kashmiri Gate, Delhi-110006 (Office : 3308, Bazar Sita Ram, Delhi-110006)	PVC insulated sheathed and unsheathed cables with aluminium conductors for working voltages upto & including 1100 volts excluding cables for use under low temperature conditions — IS : 694-1977

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
53.	CM/L-10801 30 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	Agarwal Metal Works Pvt Ltd., Jhajjar Road, Rewari (Haryana)	Copper plat, sheets and strips for Industrial purposes— IS : 1972-1977
54.	CM/L-10802 31 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	Standard Metal Works (P) Ltd., A-26, Naraina Industrial Area, Phase-I, New Delhi-110028	Polythelene insulated polythelene sheathed and unshoathed cables for working voltages upto and including 1100 volts— IS : 1596-1977
55.	CM/L-10803 32 1982 05 19	82 05 01	83 05 31	Vardhman Cables, 561, Officials Colony, Gali No. 8, G.T. Road, Shahdara, Delhi-110052	PVC insulated sheathed and un-sheathed cables with aluminium or copper conductors for working voltages upto and including 1100 volts excluding cables for use under outdoor/low temperature conditions IS : 694-1977
56.	CM/L-10804 33 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	Fort Gloster Industries Ltd., Bauria, Distt. Howrah (W. Bengal) (Office : 31 Chowringhee Road, Calcutta-700016)	Rubber insulated cables and flexible cords with aluminium conductors 250 x 400 V and 650 x 1100 V grades— IS : 434 (Part II)-1964
57.	CM/L-10805 34 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	Fort Gloster Industries Ltd., (Cable Division) Bauria, P.O. Fort Gloster, Distt. Howrah (W.B.) (Opp : 31 Chowringhee Road, Calcutta-700016)	PVC insulated (heavy duty) electric cables armoured or unarmoured with aluminium or copper conductors for working voltages upto and including—6.6 KV— IS : 1554 (Part II)-1970
58.	CM/L-10806 35 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	East Coast Conductors Pvt. Ltd., B-2, Industrial Estate, Pondicherry-605009	Aluminium stranded conductors for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part I)-1976
59.	CM/L-10807 36 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	Madras Electricals Conductors, 37, Arcot Road, Madras-600026	-do-
60.	CM/L-10808 37 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	Visweswaraya Iron & Steel Ltd., Bhadravati, Simoga Distt. Pin-577301	Coilar all sizes — IS : 1538 (Part IX)-1976
61.	CM/L-10809 38 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	-do-	Crosses all sockets All Sizes— IS : 1538 (Part XIII)-1976
62.	CM/L-10810 31 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	-do-	Tees all socket — IS : 1538 (Part XI)-1976
63.	CM/L-10811 32 1982 05 19	82 06 01	85 03 31	-do-	Flanged spigots—All Sizes— IS : 1538 (Part VIII)-1976
64.	CM/L-10812 33 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	-do-	Double flanged bends All Sizes— IS : 1538 (Part XVIII)-1976
65.	CM/L-10813 34 1982 05 08	82 06 01	83 05 31	Kabsons Gas Equipment Pvt. Ltd., Plot No. 41, Co-operative Indl., Estate, Expansion Programme, Gandhi Nagar, Balanagar, Hyderabad-500037	Single stage LPG regulator (as per Drawing No. GKPR OW)— IS : 9798-1981
66.	CM/L-10814 35 1982 05 18	82 06 01	83 05 31	Prabhathi Zarda Factory, B-117, Industrial Area, G.T. Karnal Road, Delhi-110033	Chewing tobacco, ZARDA flake type— IS : 2344-1973
67.	CM/L-10815 36 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	Himalaya Cables Industries, Village Asoula, P.O. Fatehpur Bari, Mehrauli, New Delhi-110030 (Office : B-33, S rodaya Enclave, New Delhi-110017)	PVC insulated sheathed and un-sheathed cables with copper conductors for working voltages upto & including 1100 volts excluding cables for outdoor use and low temperature applications— IS : 694-1977
68.	CM/L-10816 37 1982 05 19	82 06 01	83 05 31	National Rolling & Steel Ropes, P.O. Athpur, Distt. 24, Parganas (Office : Nicco, 182 Hare Street, Calcutta-1)	Mild steel wires for armouring cables— IS : 3975-1979

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
69.	CM/L-10817 1982 05 20	38	82 06 01	83 05 31	Raj Cables Pvt., Ltd., F-37, Sector- 6, NOIDA, Distt. Ghaziabad.	PVC insulated (heavy duty) electric cables armoured and unarmoured with copper and aluminium conductors for working voltages upto and including 1100 volts.— IS : 1554 (Part I)—1976.
70.	CM/L-10818 1982 05 20	39	82 06 01	83 05 31	Mazada Cable Co., 741-C/2A, Ashok Street, Gandhi Nagar, Delhi-110030. (Office : 1773/81, Bhagirath Palace, 3rd floor, Electrical Mkt., Chandni Chowk, Delhi-110006).	PVC insulated (heavy duty) electric cables armoured and unarmoured with copper conductors for working voltages upto and including 1100 volts— IS : 1554 (Part I)—1976.
71.	CM/L-10919 1982 05 20	40	82 06 01	83 05 31	—do—	PVC insulated unsheathed cables with aluminium and copper conductors for working voltages upto and including 1100 volts excluding cable for use under outdoor/low temperature conditions — IS : 694—1977.
72.	CM/L-10820 1982 05 20	33	82 06 01	83 05 31	Ramsarup Industrial Corporation, Prop. Ramsarup Engg. Industries (P) Ltd., Plot No. 6 & 7, 'D' Block, P.O. Kalyani Distt. Nadia. (Office : 66 Parwati Ghosh Lane, Calcutta-700007).	Aluminium conductors galvanised steel reinforced for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part II)—1976.
73.	CM/L-10821 1982 05 20	34	82 06 01	83 05 31	—do—	Mild steel wires for armouring cables— IS : 3975—1979.
74.	CM/L-10822 1982 05 20	35	82 06 01	83 05 31	Star Iron Works Pvy. Ltd., 8 Station Road, Liluah, Howrah (Office : Embassy, 1-B, 4, Shakespeare Sarani, Calcutta-700071).	Tension & Non-tension joints and repair sleeves for AAC/ACSR conductor for overhead power lines— IS : 2121—1962.
75.	CM/L-10823 1982 05 02	36	82 06 01	83 05 31	Arun Engg. Industries Pvt. Ltd., Shantinagar Co-operative Industrial Estate, Vakola, Santacruz, (East) Bombay-55.	Flameproof enclosure for cast iron constructed single phase, fraction a horse-power, capacitor start, induction run motor, in frame 90N designated type CSIR rated at 1/3 HP, 230 volts 50 Hz AC, 3 AMP 4-pole, 1500 RPM (Synchronous) of continuous duty for Group II B, covered by CMRS Test report No. V/1/1/509 dated 3 September 1981— IS : 2148—1986.
76.	CM/L-10824 1982 05 20	37	82 06 01	83 05 31	Maia Metals, G. T. Road, Makaudan, Jullundur-144008.	Gungate Globe and check valve for general purposes Class I Sizes 15 mm to 100 mm— IS : 778—1971
77.	CM/L-10825 1982 05 20	38	82 06 01	83 05 31	Universal Steel Discs, Bypass, G.T. Road, Karnal-132001 (Haryana).	Agricultural tillage discs plain concave upto and including 610 mm sizes— IS : 4366 (Part I)—1972.
78.	CM/L-10826 1982 05 20	39	82 06 01	83 05 31	Deccan Conductors Pvt. Ltd., Industrial Development Area, Uppal, Hyderabad-500039. (Office : 153, Rashtrapathi Road, Secunderabad-500003.	Aluminium conductors galvanised steel reinforced for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part II)—1976
79.	CM/L-10827 1982 05 20	40	82 06 01	83 05 31	Visveswaraya Iron & Steel Ltd., Bhadravati, Shimoga Distt.-577301.	Flanged sockets all sizes— IS : 538 (Part VII)—1976.
80.	CM/L-10828 1982 05 20	41	82 06 01	83 05 31	Jave Precisions, 1/3 N.S.R. Road, Domest Venkatapuram, Coimbatore-641025 (T.N.)	Domestic gas stoves for use with liquefied petroleum gases— IS : 4246—1978.
81.	CM/L-10829 1982 05 20	42	82 06 01	83 05 31	Excel Fine Chemicals Mfg. Co. (P) Ltd. A-35 & 36, Sector IV, NOIDA, Distt. Ghaziabad (U.P.) (Office : C-1301/1 Gautam Nagar, New Delhi-110016).	Silica gel, type normal & indicating— IS : 3401—1979.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
82.	CM/L-10830 1982 05 20	35	82 06 01 83 05 31	Shri Ram Insul Incorp. 11, Surti Estate, Nagerwal Hanuman Road, Rakhial, Ahmedabad-380023.	PVC insulated sheathed and unsha- thed cables with aluminium and copper conductors for working voltages upto and including 1100 volts excluding cables for use under outdoor/low temperature condi- tions— IS : 694—1977.
83.	CM/L-10831 1982 05 21	36	82 05 01 83 04 30	J. K. Cable Industries, 42, Industrial Estate, Jammu.	Aluminium stranded conductors for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part I)—1976.
84.	CM/L-10832 1982 05 21	37	82 06 01 83 05 31	Rishi Electricals (P) Ltd., G. T. Road, Channi, P.O. Kandrori, Teh Nurpur, Distt. Kangra (H.P.).	Aluminium conductors galvanised steel reinforced for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part II)—1976.
85.	CM/L-10833 1982 05 21	38	82 05 01 83 04 30	Industrial Cable (I) Ltd., Industrial Area, Rajpura (Punjab).	Aluminium stranded conductors for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part I)—1976.
86.	CM/L-10834 1982 05 21	39	82 06 01 83 05 31	Sunhome Cable Industries, 137, Indus- trial Area, Phase II, Chandigarh.	PVC insulated sheathed and unsha- thed cables with aluminium and copper conductors for working vol- tages upto and including 1100 volts excluding a cables for outdoor use and low temperature application— IS : 694—1977.
87.	CM/L-10835 1982 05 21	40	82 06 01 83 05 31	Kalinga Cables Industries, Sector-2, Plot No. 22, Parwanoo, Distt. Solan (Himachal Pradesh).	PVC insulated sheathed and unsha- thed cables with aluminium or copper conductors, for working voltages upto and including 1100 volts excluding cables for use under outdoor/low temperature conditions IS : 694—1977.
88.	CM/L-10836 1982 05 21	41	82 05 01 83 04 30	Swadani Metal Pvt. Ltd., 182/82, In- dustrial Area, Phase-I, Chandigarh.	Aluminium stranded conductors for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part I)—1976.
89.	CM/L-10837 1982 05 21	42	82 06 01 83 05 31	Dawson Electric Industries, A-19, Naraina Indl. Estate, New Delhi- 110028.	Rubber insulated cables and flexible cords with copper conductors 250/ 440 volts— IS : 434 (Part I)—1964.
90.	CM/L-10838 1982 05 21	43	82 06 01 83 05 31	Kissan Iron Works, Sultanganj, Agra- 282004 (U.P.).	Horizontal centrifugal pumps for clear cold fresh water for agricultural pur- poses of the following sizes :— Size Speed 80 x 65 mm 1500 RPM. Duty Point At 17 m head-discharge 13.5 lps, effi- ciency 60% and pump input 2.25 KW— IS : 6595—1972.
91.	CM/L-10839 1982 05 21	44	82 06 01 83 05 31	Indian Cable Co. Ltd., 'Cable House', Hadapsar Indl. Estate, Pune-411013.	(A) VIR Cables for fixed wiring— (1) TRS, 250/440 & 650/1100 volts. (2) Braided & compounded 250/ 440 & 650/1100 volts. (3) Weatherproof 250/440 & 650/ 1100 volts. (4) Flameproof retarding 250/440 & 650/1100 volts. (B) Flexible welding cables, 250/440 and 650/1100 volts— IS : 434 (Part II)—1964.
92.	CM/L-10840 1982 05 21	37	82 06 01 83 05 31	Indian Cable Co. Ltd., 'Cable House', Hadapsar Indl. Estate, Pune-411013.	PVC insulated (heavy duty) electric cables for working voltages of 3.3 KV with aluminium or copper con- ductor, including cables suitable for use in mines— IS : 1554 (Part II)—1970.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
93.	CM/L-10841 1982 05 21	38	82 06 01	83 05 31	Sayur Cables & Conductors, 18, Indira Gandhi Rural Indl. Estate, Ajmer Road, Beawar-305901.	Aluminium stranded conductors for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part I)—1976.
94.	CM/L-10842 1982 05 21	39	82 06 01	83 05 31	Subhash Udyog, Plot 'D' Special Indl. Estate, Jaipur (South)-302006 (Office : E-9, Gokhale Marg, 'C' Scheme, Jaipur-302001).	Aluminium conductors galvanized steel reinforced for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part II)—1976.
95.	CM/L-10843 1982 05 24	40	82 05 01	83 04 30	Jammu & Kashmir Industries, 29/33, Industrial Estate, Jammu (J & K).	Aluminium stranded conductors for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part I)—1976.
96.	CM/L-10844 1982 05 24	41	82 06 01	83 05 91	Cable Corporation of India Ltd., Dattapada Road, Borivali(E), Bombay-66.	PVC insulated (heavy duty) cables armoured or unarmoured with aluminium or copper conductors for working voltages 1.9/3.3 KV, 3.8/6.6 KV and 6.35/11 KV— IS : 1554 (Part II)—1970.
97.	CM/L-10845 1982 05 24	42	82 06 01	83 05 31	Delhi Pigment Industries Pvt. Ltd., 308 Village Mundka, Delhi-110004 (Office : 3530 Dariba Pan, Paharganj, New Delhi-110055).	Zinc oxide for paints— IS : 35—1975
98.	CM/L-10846 1982 05 25	43	82 05 16	83 05 15	Swastik Containers, 14-10-1276 Lower Dhoolpet, Hyderabad-500006.	18-Litre square tins— IS : 916—1975.
99.	CM/L-10847 1982 05 24	44	82 06 01	83 05 31	Rashtrav Udyog Pvt. Ltd., Bakultala, Adnul-Road, Howrah (Office : 207, Maharshi Debendra Road, Calcutta-700070).	Tension and non-tension join repair sleeves armour rods for AAC ACSR conductors fitting for the overhead power lines— IS : 2121—1962.
100.	CM/L-10848 1982 05 24	45	82 06 01	83 05 31	—do—	Suspension and tension insulator string assembly fittings upto 400 KV— IS : 2486 (Part I)—1971.
101.	CM/L-10849 1982 05 25	46	82 06 01	83 05 31	Indo Berolina Inds. Pvt. Ltd., IBI House, S-86, Andheri-Kurla Road, Marol Naka, Bombay-400059.	Horizontal cylindrical high speed steam sterilizers pressure type— IS : 4510—1978.
102.	CM/L-10850 1982 05 25	39	82 06 01	83 05 31	Rajasthan Chemicals Corpn. F/43, Marudhara Industrial Area, Basini Jodhpur (Rajasthan) (Office : Churi-ghar Bazar, Jodhpur-342001 (Rajasthan).	Synthetic detergent powders for household use, Grade I— IS : 4955—1978.
103.	CM/L-10851 1982 05 25	40	82 06 01	83 05 31	Chemot Chemicals Pvt. Ltd., 841, GIDC Estate, Vatva, Ahmedabad.	Aldrin EC— IS : 1307—1973.
104.	CM/L-10852 1982 05 25	41	82 06 01	83 05 31	Saraj Agricultural Engg. Corpn. Akal-sar Road, Moga-142001 (Punjab)	Power thresher, spike tooth, cylinder type, feeding systems chute; rating 3.7 KW (5 HP) to 18.5 KW (25 HP)— IS : 9020—1979
105.	CM/L-10853 1982 05 25	42	82 06 01	83 05 31	Artee Minerals, 15/7 Mathura Road, Faridabad (Haryana).	Phenthoate 50% EC— IS : 8291—1976.
106.	CM/L-10854 1982 05 25	43	82 06 01	83 05 31	Pestchem & Allied Industries, Station Road, Bina-470113. (Office : Savarkar Path, Vidisha-464001 (MP).	DDT EC— IS : 633—1973.
107.	CM/L-10855 1982 05 25	44	82 06 01	83 05 25	Pestchem & Allied Industries, Station Road, Bina-470113. (Office : Savarkar Path, Vidisha-464001 (MP).	Malathion LC— IS : 2567—1978.
108.	CM/L-10856 1982 05 25	45	82 04 16	83 04 15	Prem Electrical Conductors P. Ltd., 110/2, Arcot Road, Madras-600026	Aluminium stranded conductors for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part I)—1976.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
109.	CM/L-10857 1982 05 26	46	82 05 01	83 05 31	Chitra Industries, 1135-B, Trichy Road, Singanallur, Coimbatore-641005. Horizontal centrifugal pumps for clear, cold, fresh water for agricultural purposes of the following sizes : — Size 65 x 50 mm. Speed 1450 RPM Type SP-1 Duty Point At 14-75 m head—discharge 9.5 lps, efficiency 60 % and pump input 2.3 KW IS : 6595—1972.
110.	CM/L-10858 1982 05 26	47	82 05 01	83 05 31	Subash Udyog, Plot D Special Indl. Estate, Jaipur (South)-302006. (Office : E-9, Gokhale Marg, 'C', Scheme, Jaipur-302001). Aluminium stranded conductors for overhead transmission purposes— IS : 398 (Part I)—1976.
111.	CM/L-10859 1982 05 26	48	82 06 01	83 05 31	Electrical Manufacturing Co. Ltd., 136, Jessor Road, Calcutta-700056. Tension and non-tension joints, repair sleeves, armour rods, armour rod ferrules, aluminium bonding wires and tapes for AAC/ACSR conductor fitting for overhead power lines IS : 2121—1962.
112.	CM/L-10860 1982 05 26	41	82 05 01	83 05 31	Shakti Cables, 5-6 C Industrial Dev Area, Phase-I, Patancheru-502320. PVC insulated sheathed and unsheathed cables with aluminium conductors for working voltages upto and including 1100 v. Its excluding cables for outdoor used and low temperature applications— IS : 694—1977.
113.	CM/L-10861 1982 05 19	42	82 06 16	83 06 15	Tatchest Battens Mfg. & Sales Corpn., 3/16, Norbu House, Duti Basti, P.O. Jalgaon, Distt. Jalpaiguri (WB). (Office : Jalgaon, Distt. Jalpaiguri, West Bengal). Plywood tea-chest battens— IS : 10 (Part III)—1974.
114.	CM/L-10862 1982 05 26	43	82 06 16	83 06 15	R.K. & Company, 1, Simla Satghara Road, Estension, P.O. Pravesnagar, Rishra-712201. Distt. Hooghly. (Office : 108 Cotton Street, Calcutta-700007). Plywood tea-chest metal fittings— IS : 10 (Part IV)—1976.
115.	CM/L-10863 1982 05 25	44	82 06 16	83 06 15	Modern Malleable Casting Works, 42 Gaushala Road, Liliab, Howrah (Office : 53-B, Mirza Galib Street, 4th Floor, Calcutta-700016). Tension and non-tension joints— upto 100 KV— IS : 2121—1962.
116.	CM/L-10864 1982 05 15	45	82 06 16	83 06 15	—do— Suspension and tension insulator string assembly fittings upto 400 KV—IS : 2486 (Part I)—1971.
117.	CM/L-10865 1982 05 28	46	82 05 01	83 05 31	Hindustan Wires Ltd., Plot No. 267 & 268, Sector-24, Faridabad. Plain hard drawn steel wire for prestressed concrete—as drawn wire— IS : 1785 (Part II)—1967
118.	CM/L-10866 1982 05 27	47	82 06 16	83 06 15	Dasmesh Engineering Works, Majestic Road, Moga (Punjab). Power thresher, spike tooth cylinder type, feeding system chute, rating 3.7 KW (5 hp) to 18.5 KW (25 hp) IS : 9020—1979.

नई दिल्ली, 22 जुलाई, 1985

का. घा. 3997:—समय-समय पर संशोधित भारत-य मानक सख्या (प्रमाणन चिह्न) विनियम, 1955 के विनियम 8 के उपविनियम (1) के अनुसार भारत-य मानक संख्या द्वारा अभिमुखित किया जाता है कि जिन 385 साइसों के ध्यारे न के अनुसूची में दिये गये हैं, उनका परवर्ती 1984 में सर्वकरण किया गया है ।

अनुसूची

क्रम संख्या	सा एम्/एल संख्या	वैध : तक
(1)	(2)	(3)
1	0005111	1985-01-31
2	0007822	तदर्थ
3	0015821	तदर्थ
4	00022616	1985-02-15
5	0025117	1984-12-31
6	0027222	1985-03-15
7	0036627	1984-12-31
8	0042420	1985-01-15
9	0046731	1985-03-15
10	0068135	1984-06-30
11	0083333	1985-02-15
12	0083434	1985-01-31
13	0088144	1984-12-31
14	0058750	1985-01-31
15	0098952	तदर्थ
16	0099835	1985-02-15
17	0109426	1984-12-15
18	0110916	1985-01-31
19	0113114	1984-12-31
20	0115219	1985-01-31
21	0119631	1988-07-15
22	0123117	1985-01-31
23	0139738	1985-02-28
24	0148840	1985-01-31
25	0161327	तदर्थ
26	0162733	1985-01-31
27	0173331	1985-01-31
28	0217429	1985-02-15
29	0222018	1985-01-31
30	0223828	तदर्थ
31	0223929	तदर्थ
32	0224830	1985-02-15
33	0224931	तदर्थ
34	0227023	1985-02-28
35	0244230	1985-01-15
36	0248137	1984-12-15
37	0256342	तदर्थ
38	0261836	1985-01-31
39	0283543	1984-12-31
40	0286751	1985-02-15
41	0288755	1985-01-31
42	0289151	1985-02-28
43	0289555	1985-01-31
44	0291441	1985-02-15
45	0310520	1984-12-15
46	0318536	1985-01-31

1	2	3
47.	0319417	1985-02-28
48.	0324228	तदर्थ
49.	0326535	1984-12-31
50.	0326636	तदर्थ
51.	0332530	1985-02-15
52.	0343131	1985-01-31
53.	0352233	1985-05-31
54.	0354944	1984-09-30
55.	0361234	1985-01-31
56.	0362236	1984-12-31
57.	0362337	तदर्थ
58.	0363541	1984-12-15
59.	0364341	1984-12-31
60.	0370639	1984-12-31
61.	0371641	1985-02-15
62.	0371944	1985-02-15
63.	0372845	1985-02-28
64.	0381543	1985-02-15
65.	0381644	तदर्थ
66.	0382949	1985-01-31
67.	0383042	तदर्थ
68.	0383345	तदर्थ
69.	0383648	तदर्थ
70.	0383749	तदर्थ
71.	0400622	1984-12-31
72.	0402626	तदर्थ
73.	0407939	1984-11-30
74.	0410019	1985-02-28
75.	0415534	1985-01-31
76.	0415736	तदर्थ
77.	0418742	तदर्थ
78.	0418944	तदर्थ
79.	0419542	तदर्थ
80.	0421024	1985-02-15
81.	0421226	तदर्थ
82.	0421731	1985-02-28
83.	0423735	तदर्थ
84.	0454039	1984-08-15
85.	0460943	1985-01-15
86.	0474146	1985-02-15
87.	0486557	1985-12-15
88.	0487660	तदर्थ
89.	0494152	1985-01-15
90.	0484566	1985-02-28
91.	0497057	1985-01-31
92.	0498160	तदर्थ
93.	0499061	1985-02-15
94.	0500222	तदर्थ
95.	0503026	1985-02-28
96.	0504028	1985-02-28
97.	0513433	1984-04-15
98.	0517946	1985-01-31
99.	0523234	तदर्थ
100.	0555449	तदर्थ
101.	0557453	1985-02-28
102.	0562244	1984-10-31

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
103.	0565755	1985-02-28	158.	0680048	तद्वैद्य
104.	0566757	1984-10-31	159.	0682052	1985-03-15
105.	0569359	1984-12-31	160.	0700634	1984-05-15
106.	0573754	तद्वैद्य	161.	0712035	1984-12-31
107.	0573855	तद्वैद्य	162.	0715243	1985-01-31
108.	0575051	तद्वैद्य	163.	0715445	तद्वैद्य
109.	0575152	तद्वैद्य	164.	0716851	1985-08-31
110.	0575758	तद्वैद्य	165.	0717954	1984-08-31
111.	0575859	तद्वैद्य	166.	0726349	1983-10-15
112.	0575960	तद्वैद्य	167.	0729860	1985-02-15
113.	0579968	1985-01-15	168.	0737960	1985-01-15
114.	0581753	1985-01-31	169.	0740343	1984-12-15
115.	0582755	1985-01-15	170.	0741143	तद्वैद्य
116.	0583151	1985-01-31	171.	0741446	1984-12-15
117.	0583858	तद्वैद्य	172.	0741547	1984-12-16
118.	0584153	तद्वैद्य	173.	0743147	1984-12-31
119.	0585559	1985-01-15	174.	0745252	1985-01-15
120.	0585662	1985-02-15	175.	0750543	1985-01-31
121.	0585963	तद्वैद्य	176.	0751651	1985-02-15
122.	0587462	1985-01-31	177.	0751752	तद्वैद्य
123.	0593760	1985-02-28	178.	0753554	1985-02-28
124.	0594156	तद्वैद्य	179.	0754859	तद्वैद्य
125.	0597566	तद्वैद्य	180.	0783563	तद्वैद्य
126.	0609749	1984-11-30	181.	0788775	1984-07-31
127.	0633443	1984-08-15	182.	0808452	1984-10-31
128.	0636247	1985-01-31	183.	0819862	1984-12-15
129.	0646957	तद्वैद्य	184.	0820644	तद्वैद्य
130.	0649256	1984-10-31	185.	0821040	तद्वैद्य
131.	0650948	1985-01-31	186.	0822244	1984-12-31
132.	0655049	तद्वैद्य	187.	0822345	तद्वैद्य
133.	0656758	1984-12-15	188.	0822446	तद्वैद्य
134.	0656960	1984-12-15	189.	0822547	तद्वैद्य
135.	0657053	तद्वैद्य	190.	0822648	तद्वैद्य
136.	0660244	1984-12-31	191.	0824551	तद्वैद्य
137.	0660547	1985-02-15	192.	0825755	तद्वैद्य
138.	0661751	1984-12-31	193.	0826050	तद्वैद्य
139.	0662753	1983-12-31	194.	0827355	तद्वैद्य
140.	0665557	1985-02-28	195.	0829763	1984-11-30
141.	0667460	1985-01-31	196.	0831649	1985-01-31
142.	0667864	तद्वैद्य	197.	0834150	तद्वैद्य
143.	0667965	तद्वैद्य	198.	0834857	तद्वैद्य
144.	0668462	1985-01-15	199.	0835354	तद्वैद्य
145.	0670247	1985-01-31	200.	0836558	1985-02-15
146.	0670550	1984-12-31	201.	0836861	1985-02-28
147.	0671451	1985-02-28	202.	0837459	तद्वैद्य
148.	0672352	1985-02-15	203.	0849668	1984-03-31
149.	0672756	1984-12-31	204.	0864058	1984-04-30
150.	0672857	तद्वैद्य	205.	0872158	1984-06-15
151.	0673060	1985-02-15	206.	0875467	तद्वैद्य
152.	0674255	तद्वैद्य	207.	0876166	1984-06-30
153.	0674861	तद्वैद्य	208.	0907454	1984-10-30
154.	0675358	तद्वैद्य	209.	0912649	1984-11-15
155.	0675762	तद्वैद्य	210.	0912952	1984-11-15
156.	0675966	1985-02-28	211.	0913348	तद्वैद्य
157.	0677867	तद्वैद्य	212.	0915453	1984-11-30

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
213.	0919057	1984-12-15	268.	1020819	1984-12-15
214.	0919562	तदेव	269.	1021114	1984-12-21
215.	0919663	1984-11-30	270.	1021610	तदेव
216.	0920547	1984-12-15	271.	1023522	1985-01-15
217.	0922147	तदेव	272.	1024928	तदेव
318.	0922450	1984-12-31	273.	1026225	तदेव
219.	0922551	1984-12-15	274.	1026932	तदेव
220.	0922851	1984-12-31	275.	1027934	1985-01-31
221.	0924656	1984-12-15	276.	1028633	तदेव
222.	0924757	1984-12-31	277.	1028835	तदेव
223.	0925961	1985-01-15	278.	1028936	1985-02-15
224.	0926054	तदेव	279.	1029029	तदेव
225.	0928159	तदेव	280.	1029534	तदेव
226.	0928664	तदेव	281.	1030216	1985-06-30
227.	0928967	तदेव	282.	1030822	1985-02-15
228.	0929868	तदेव	283.	1031117	तदेव
229.	0930752	तदेव	284.	1031216	तदेव
230.	0930853	तदेव	285.	1031420	1985-01-31
231.	0931451	1985-01-31	286.	1031925	1985-02-15
232.	0931552	तदेव	287.	1032018	1985-02-15
233.	0932049	तदेव	288.	1032220	तदेव
234.	0932251	तदेव	289.	1032321	तदेव
235.	0932551	तदेव	290.	1032523	तदेव
236.	0933152	तदेव	291.	1032624	तदेव
237.	0933657	तदेव	292.	1033.23	तदेव
238.	0933758	तदेव	293.	1033828	तदेव
239.	0934154	तदेव	294.	1034224	तदेव
240.	0937661	1985-02-15	295.	1034325	तदेव
241.	0936552	तदेव	296.	1034527	तदेव
242.	0936754	तदेव	297.	1034830	1985-01-31
243.	0937665	1985-01-31	298.	1034931	1985-02-15
244.	0937766	तदेव	299.	1035428	तदेव
245.	0938061	1985-02-15	300.	1035529	तदेव
246.	0938970	तदेव	301.	1035630	तदेव
247.	0940250	तदेव	302.	1036935	1984-12-31
248.	0943559	तदेव	303.	1037028	1985-02-15
249.	0944761	1985-02-28	304.	1037836	1985-02-28
250.	0944056	तदेव	305.	6038535	तदेव
251.	0947466	1984-03-15	306.	1039436	तदेव
252.	0975269	1984-06-15	307.	1040320	तदेव
253.	0979277	1984-07-15	308.	6046938	1985-09-15
254.	0981264	1984-07-31	309.	1048033	1985-02-15
255.	0941368	1985-01-31	310.	1090527	1984-06-30
256.	1010011	1984-10-15	311.	1091135	1984-06-15
257.	1008526	1984-11-30	312.	1099252	1984-07-31
258.	1010113	1984-12-15	313.	1101819	तदेव
259.	1010870	1984-12-31	314.	1101920	तदेव
260.	1014319	1984-12-15	315.	1102013	तदेव
261.	1014622	तदेव	316.	1106122	1984-08-15
262.	1015119	तदेव	317.	1115426	1984-09-15
263.	1015523	तदेव	318.	1119535	1985-02-15
264.	1017527	तदेव	319.	1135331	1984-12-15
265.	1018933	1985-01-31	320.	1136737	तदेव
266.	1019011	1984-12-31	321.	1137335	तदेव
267.	1020043	तदेव	322.	1137436	तदेव

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
323.	1137739	1984-12-15	378.	1164038	1985-02-28
324.	1139541	1984-12-31	379.	1163134	1985-02-15
325.	1139743	नदेव	380.	1163497	1985-02-28
326.	1140122	नदेव	381.	1164742	1985-02-15
327.	1140526	नदेव	382.	1164843	1985-02-28
328.	1141225	नदेव	383.	1166544	नदेव
329.	1142328	नदेव	384.	1169651	नदेव
330.	1142429	नदेव	385.	1173036	1985-01-31
331.	1142530	नदेव			
332.	1142732	नदेव			
333.	1142833	नदेव			
334.	1143532	नदेव			
335.	1144130	नदेव			
336.	1145334	नदेव			
337.	1145536	नदेव			
338.	1145738	नदेव			
339.	1145830	नदेव			
340.	1146235	1985-01-15			
341.	1147641	नदेव			
342.	1148946	नदेव			
343.	1149544	नदेव			
344.	1150933	1985-01-31			
345.	1152230	1984-12-31			
346.	1153434	1985-01-31			
347.	1153636	1985-02-15			
348.	1153939	1985-01-31			
349.	1154032	नदेव			
350.	1154234	नदेव			
351.	1154739	1985-02-15			
352.	1154840	नदेव			
353.	1154941	नदेव			
354.	1156036	1985-01-31			
355.	1156440	1985-02-15			
356.	1157240	नदेव			
357.	1157341	नदेव			
358.	1157745	नदेव			
359.	1157846	नदेव			
360.	1158242	नदेव			
361.	1158444	नदेव			
362.	1158545	1985-01-31			
363.	1158646	1985-02-15			
364.	1158747	नदेव			
365.	1159042	नदेव			
366.	1159143	नदेव			
367.	1169345	नदेव			
368.	1159850	नदेव			
369.	1160027	नदेव			
370.	1160128	नदेव			
371.	1160532	नदेव			
372.	1160936	नदेव			
373.	1161231	नदेव			
374.	1161635	नदेव			
375.	1162031	1985-02-28			
376.	1162132	नदेव			
377.	1162233	नदेव			

[न. सं. एम. डी. 13 : 12]

New Delhi, the 22nd July, 1985

S.O.3997. -In pursuance of sub-regulation (1) of Regulation 8 of the Indian Standards Institution (Certification Marks) Regulations 1955, as amended from time to time, the Indian Standards Institution, hereby, notifies that 385 licences, particulars of which are given in the following Schedule, have been renewed during the month of February 1984.

SCHEDULE

Sl. No.	CM/L No.	Valid upto
(1)	(2)	(3)
1.	000511	1985-01-31
2.	0007822	-do-
3.	0015821	-do-
4.	0022616	1985-02-15
5.	0025117	1984-12-31
6.	0027222	1985-03-15
7.	0036627	1984-12-31
8.	0042420	1985-01-15
9.	0046731	1985-03-15
10.	0068135	1984-06-30
11.	0083333	1985-02-15
12.	0083434	1985-01-31
13.	0098144	1984-12-31
14.	0098750	1985-01-31
15.	0098952	-do-
16.	0099853	1985-02-15
17.	0109426	1984-12-15
18.	0110916	1985-01-31
19.	0113114	1984-12-31
20.	0115219	1985-01-31
21.	0119631	1985-07-15
22.	0123117	1985-01-31
23.	0139738	1985-02-28
24.	0148840	1985-01-31
25.	0161327	1985-01-31
26.	0162733	1985-01-31
27.	0173334	1985-01-15
28.	0217429	1985-02-15
29.	0222018	1985-01-31
30.	0223828	-do-
31.	0223929	-do-
32.	0224830	1985-02-15
33.	0224931	1985-02-15
34.	0227028	1985-02-28
35.	0244230	1985-01-15
36.	0248137	1984-12-15
37.	0258342	-do-
38.	0261836	1985-01-31
39.	0283543	1984-12-31

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
40.	0286751	1985-02-15	106.	0573754	1984-12-31
41.	0288755	1985-01-31	107.	0573855	-do-
42.	0289151	1985-02-28	108.	0575051	-do-
43.	0289555	1985-01-31	109.	0575152	-do-
44.	0291441	1985-02-15	110.	0575758	-do-
45.	0310520	1984-12-15	111.	0575859	-do-
46.	0318536	1985-01-31	112.	0575960	-do-
47.	0319437	1985-02-28	113.	0579968	1985-01-15
48.	0324228	-do-	114.	0581753	1985-01-31
49.	0326535	1984-12-31	115.	0582755	1985-01-15
50.	0326636	-do-	116.	0583151	1985-01-31
51.	0332530	1985-02-15	117.	0583858	-do-
52.	0343131	1985-01-31	118.	0584153	-do-
53.	0352233	1985-05-31	119.	0585559	1985-01-15
54.	0354944	1984-09-30	120.	0585862	1985-02-15
55.	0361234	1985-01-31	121.	0585963	-do-
56.	0362236	1984-12-31	122.	0587462	1985-01-31
57.	0362337	-do-	123.	0593760	1985-02-28
58.	0363541	1984-12-15	124.	0594156	-do-
59.	0364341	1984-12-31	125.	0597566	-do-
60.	0370639	1984-12-31	126.	0609749	1984-11-30
61.	0371641	1985-02-15	127.	0633443	1984-08-15
62.	0371944	1985-02-15	128.	0636247	1985-01-31
63.	0372845	1985-02-28	129.	0646957	-do-
64.	0381543	1985-02-15	130.	0649256	1984-01-31
65.	0381644	-do-	131.	0650948	1985-01-31
66.	0382949	1985-01-31	132.	0655049	-do-
67.	0383042	-do-	133.	0656758	1984-12-15
68.	0383345	-do-	134.	0656960	1984-12-15
69.	0383648	-do-	135.	0657053	-do-
70.	0383749	-do-	136.	0660244	1984-12-31
71.	0400622	1984-12-31	137.	0660547	1985-02-15
72.	0402626	-do-	138.	0661751	1984-12-31
73.	0407939	1984-11-30	139.	0662753	1983-12-31
74.	0410019	1985-10-28	140.	0665557	1985-02-28
75.	0415534	1985-01-31	141.	0667460	1985-01-31
76.	0415736	-do-	142.	0667864	-do-
77.	0418742	-do-	143.	0667965	-do-
78.	0418944	-do-	144.	0668462	1985-01-15
79.	0419542	-do-	145.	0670247	1985-01-31
80.	0421024	1985-02-15	146.	0670550	1984-12-31
81.	0421226	-do-	147.	0671451	1985-02-28
82.	0421731	1985-02-28	148.	0672352	1985-02-15
83.	0423735	-do-	149.	0672756	1984-12-31
84.	0454039	1984-08-15	150.	0672857	-do-
85.	0460943	1985-01-15	151.	0673960	1985-02-15
86.	0474146	1985-02-15	152.	0674255	-do-
87.	0486557	1985-12-15	153.	0674861	-do-
88.	0487660	-do-	154.	0675358	-do-
89.	0494152	1985-01-15	155.	0675762	-do-
90.	0494556	1985-02-28	156.	0676966	1985-02-28
91.	0497057	1985-01-31	157.	0677867	-do-
92.	0498160	-do-	158.	0680048	-do-
93.	0499061	1985-02-15	159.	0682052	1985-03-15
94.	0500222	-do-	160.	0700634	1984-05-15
95.	0503026	1985-02-28	161.	0712035	1984-12-31
96.	0504026	1985-02-28	162.	0715243	1985-01-31
97.	0513433	1984-04-15	163.	0715445	-do-
98.	0517946	1985-01-31	164.	0716851	1985-08-31
99.	0523234	-do-	165.	0717954	1984-08-31
100.	0555449	-do-	166.	0726349	1983-10-15
101.	0557543	1985-02-28	167.	0729860	1985-02-15
102.	0562244	1984-10-31	168.	0737960	1985-01-15
103.	0565755	1985-02-28	169.	0740343	1984-12-15
104.	0566757	1984-10-31	170.	0741143	-do-
105.	0569359	1984-12-31	171.	0741446	1984-12-15

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
172.	0741547	1984-12-16	237.	0933657	1985-01-31
173.	0743147	1984-12-31	238.	0933758	-do-
174.	0745252	1985-01-15	239.	0934154	-do-
175.	0750548	1985-01-31	240.	0935661	1985-02-15
176.	0751651	1985-02-15	241.	0936562	-do-
177.	0751752	-do-	242.	0936764	-do-
178.	0753554	1985-02-28	243.	0937005	1985-01-31
179.	0754859	-do-	244.	0937706	-do-
180.	0783563	-do-	245.	0938001	1985-02-15
181.	0788775	1984-07-31	246.	0938970	-do-
182.	0808452	1984-10-31	247.	0940250	-do-
183.	0819962	1984-12-15	248.	0943559	-do-
184.	0820644	-do-	249.	0943761	1985-02-28
185.	0821040	-do-	250.	0944056	-do-
186.	0822244	1984-12-31	251.	0947466	1984-03-15
187.	0822345	-do-	252.	0975269	1984-06-15
188.	0822446	-do-	253.	0979277	1984-07-15
189.	0822547	-do-	254.	0981764	1984-07-31
190.	0822648	-do-	255.	0991368	1985-01-31
191.	0824551	-do-	256.	1000611	1984-10-15
192.	0825755	-do-	257.	1008526	1984-11-30
193.	0826050	-do-	258.	1012113	1984-12-15
194.	0827355	-do-	259.	1012820	1984-12-31
195.	0829763	1984-11-30	260.	1014319	1984-12-15
196.	0831649	1985-01-31	261.	1014622	-do-
197.	0834150	-do-	262.	1015119	-do-
198.	0834857	-do-	263.	1015523	-do-
199.	0835354	-do-	264.	1017527	-do-
200.	0836558	1985-02-15	265.	1018933	1985-01-31
201.	0836861	1985-02-28	266.	1020011	1984-12-31
202.	0837459	-do-	267.	1020213	-do-
203.	0849668	1984-03-31	268.	1020819	1984-12-15
204.	0864058	1984-04-30	269.	1021114	1984-12-31
205.	0872158	1984-06-15	270.	1021619	-do-
206.	0875467	-do-	271.	1023522	1985-01-15
207.	0876166	1984-06-3	272.	1024928	-do-
208.	0907454	1984-10-3	273.	1026225	-do-
209.	0912649	1984-11-15	274.	1026932	-do-
210.	0912952	1984-11-15	275.	1027934	1985-01-31
211.	0913348	-do-	276.	1028633	-do-
212.	0915453	1984-11-30	277.	1028835	-do-
213.	0919057	1984-12-15	278.	1028936	1985-02-15
214.	0919567	-do-	279.	1029029	-do-
215.	0919663	1984-11-30	280.	1029534	-do-
216.	0920547	1984-12-15	281.	1030216	1985-06-30
217.	0922147	-do-	282.	1030822	1985-02-15
218.	0922450	1984-12-3	283.	1031117	-do-
219.	0922551	1984-12-15	284.	1031218	-do-
220.	0922854	1984-12-31	285.	1031420	1985-01-31
221.	0924656	1984-12-15	286.	1031925	1985-02-15
222.	0924757	1984-12-31	287.	1032018	-do-
223.	0925961	1985-01-15	288.	1032220	-do-
224.	0926054	-do-	289.	1032321	-do-
225.	0928159	-do-	290.	1032523	-do-
226.	0928664	-do-	291.	1032624	-do-
227.	0928967	-do-	292.	1033323	-do-
228.	0929868	-do-	293.	1033828	-do-
229.	0930752	-do-	294.	1034224	-do-
230.	0930853	-do-	295.	1034325	-do-
231.	0931451	1985-01-31	296.	1034527	-do-
232.	0931552	-do-	297.	1034830	1985-01-31
233.	0932049	-do-	298.	1034930	1985-02-1
234.	0932251	-do-	299.	1035428	-do-
235.	0932554	-do-	300.	1035529	-do-
236.	0933152	-do-	301.	1035630	-do-
			302.	1036935	1984-12-31

1	2	3	1	2	3
303.	1037028	1985-02-15	346.	1153434	1985-01-31
304.	1037836	1985-02-28	347.	1153636	1985-02-15
305.	1038535	-do-	348.	1153939	1985-01-31
306.	1039436	-do-	349.	1154032	-do-
307.	1040320	-do-	350.	1154234	-do-
308.	1046938	1985-09-15	351.	1154739	1985-02-15
309.	1048033	1985-02-15	352.	1154840	-do-
310.	1090537	1984-06-30	353.	1154941	-do-
311.	1091135	1984-06-15	354.	1156036	1985-01-31
312.	1099252	1984-07-31	355.	1156440	1985-01-15
313.	1101819	-do-	356.	1157240	-do-
314.	1101920	-do-	357.	1157341	-do-
315.	1102013	-do-	358.	1157745	-do-
316.	1106122	1984-08-15	359.	1157846	-do-
317.	1115426	1984-09-15	360.	1158242	-do-
318.	1119535	1985-02-15	361.	1158444	-do-
319.	1135431	1984-12-15	362.	1158545	1985-01-31
320.	1136737	-do-	363.	1158646	1985-02-15
321.	1137335	-do-	364.	1158747	-do-
322.	1137436	-do-	365.	1159042	-do-
323.	1137739	-do-	366.	1159143	-do-
324.	1139541	1984-12-31	367.	1169345	-do-
325.	1139743	-do-	368.	1159850	-do-
326.	1140122	-do-	369.	1160027	-do-
327.	1140526	-do-	370.	1160128	-do-
328.	1141225	-do-	371.	1160532	-do-
329.	1142328	-do-	372.	1160936	-do-
330.	1142429	-do-	373.	1161231	-do-
331.	1142530	-do-	374.	1161635	-do-
332.	1142732	-do-	375.	1162031	1985-02-28
333.	1142833	-do-	376.	1162132	-do-
334.	1143532	-do-	377.	1162233	-do-
335.	1144130	-do-	378.	1163033	-do-
336.	1145334	-do-	379.	1163134	1985-02-1
337.	1145536	-do-	380.	1163437	1985-02-28
338.	1145738	-do-	381.	1164742	1985-02-15
339.	1145839	-do-	382.	1164843	1985-02-28
340.	1146235	1985-01-15	383.	1166544	-do-
341.	1147641	-do-	384.	1169651	-do-
342.	1148936	-do-	385.	1173036	1985-01-31
343.	1149544	-do-			
344.	1150933	1985-01-31			
345.	1152230	1984-12-31			

[No. CMD 13 : 12]

का. घा. 3998.—भारतीय मानक संस्था (प्रमाणन चिन्ह) नियम, 1955, के नियम 3 के उपनियम (2) और विनियम 3 के उपनियम (2) और (3) के अनुसार भारतीय मानक संस्था अधिसूचित किया जाता है कि नीचे अनुसूची में जिन भारतीय मानकों के स्थाने दिये गये वे 1982-11-30 को विधायित किये गये हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	निर्धारित भारतीय मानक की पद संख्या और शीर्षक	नये भारतीय मानक द्वारा रद्द किये गये भारतीय मानक की पद संख्या और शीर्षक	धन्य विवरण
1	2	3	4
1.	IS : 251—1982 सोडा ऐश, तकनीकी, की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 251—1972 सोडा ऐश, तकनीकी, की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	—
2.	IS : 334—1982 बिटुमन और डामर सम्बंधी शब्दावली (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 334—1965 बिटुमन और डामर सम्बंधी शब्दावली (पहला पुनरीक्षण)	—

1	2	3	4
3. *IS : 432 (भाग 2)—1982 कंक्रीट प्रबलन के लिए मृदु इस्पात और मध्यम टन्साइल इस्पात छड़ और कठोर खिंचे इस्पात तार की विशिष्टि : भाग 1 मृदु इस्पात और मध्यम टन्साइल इस्पात छड़ (तीसरा पुनरीक्षण)	IS : 432 भाग (1)—1966 कंक्रीट प्रबलन के लिए मृदु इस्पात और मध्यम टन्साइल इस्पात छड़ और कठोर खिंचे इस्पात तार की विशिष्टि : भाग 1 मृदु इस्पात और टन्साइल इस्पात छड़ (दूसरा पुनरीक्षण)	1982-06-30 को स्थापित हुआ *भा० मा० सं० प्रमाणन विज्ञान योजना के लिये यह मानक 1983-06-30 से लागू होगा	
4. *IS : 4321 (भाग 2)—1982 कंक्रीट प्रबलन के लिए मृदु इस्पात और मध्यम टन्साइल इस्पात छड़ और कठोर खिंचे इस्पात तार की विशिष्टि : भाग 2 कठोर खिंचे इस्पात तार (तीसरा पुनरीक्षण)	IS : 432 (भाग 2)—1966 कंक्रीट प्रबलन के लिए मृदु इस्पात और मध्यम टन्साइल इस्पात छड़ और कठोर खिंचे इस्पात तार की विशिष्टि : भाग 2 कठोर खिंचे इस्पात तार (दूसरा पुनरीक्षण)	1982-09-30 को स्थापित हुआ भा० मा० सं० प्रमाणन विज्ञान योजना के लिए यह मानक 1983-06-30 से लागू होगा	
5. IS : 1448 (पी : 110)—1981 पेट्रोलियम और उसके पदार्थों की परीक्षण विधियाँ : पी—110 आइसक्रीम ईंधन की ठंडे निस्पंदन में लागिंग पोम्पट	—	—	
6. IS : 1545—1982 कंसेसर व ताप विनिमयक के लिए ठोस खिंचे तांबा एलाय द्यूब की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 1545—1969 ठोस खिंचे तांबा एलाय द्यूब की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	—	
7. IS : 1604—1982 वायुमान नैमोलोन की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 1604—1967 वायुमान नैमोलोन की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	—	
8. IS : 1997—1982 व्यूरेट की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 1997—1967 व्यूरेट की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	—	
9. IS : 2705 (भाग 2)—1981 बिद्युत प्रवाह ट्रांसफार्मर की विशिष्टि : भाग 2 प्रवाह मापी ट्रांसफार्मर (पहला पुनरीक्षण)	I : 2705 (भाग 2)—1964 बिद्युत प्रवाह ट्रांसफार्मर की विशिष्टि : भाग 2 प्रवाह मापी ट्रांसफार्मर	1981-09-30 को स्थापित हुआ	
10. IS : 2705 (भाग 3)—1981 बिद्युत प्रवाह ट्रांसफार्मर की विशिष्टि : भाग 3 सुरक्षक प्रवाह ट्रांसफार्मर (पहला पुनरीक्षण)	IS : 2705 (भाग 3)—1964 बिद्युत प्रवाह ट्रांसफार्मर की विशिष्टि : भाग 3 सुरक्षक प्रवाह ट्रांसफार्मर	1981-10-31 को स्थापित हुआ	
11. IS : 2705 (भाग 4)—1981 बिद्युत प्रवाह ट्रांसफार्मर की विशिष्टि : भाग 4 विशेष उद्देश्यों के लिए सुरक्षक प्रवाह ट्रांसफार्मर (पहला पुनरीक्षण)	IS : 2705 (भाग 4)—1988 बिद्युत प्रवाह ट्रांसफार्मर : भाग 4 विशेष उद्देश्यों के लिए सुरक्षक प्रवाह ट्रांसफार्मर	1981-09-30 को स्थापित हुआ	
12. IS : 2720 (भाग 12)—1981 धरती परीक्षण विधियाँ : भाग 12 छिड़ जल बहाव मापन द्वारा समाहित निकास रहित तीन प्रक्षीय समीपन परीक्षण से धरती की कतलन शक्ति निर्धारण (पहला पुनरीक्षण)	IS : 2720 (भाग 12)—1975 धरती की परीक्षण विधियाँ : भाग 12 छिड़ जल बहाव मापन द्वारा समाहित निकास रहित तीन प्रक्षीय समीपन परीक्षण से धरती की कतलन शक्ति निर्धारण	1982-01-30 को स्थापित हुआ	
13. IS : 3094—1982 बिल-सुक की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 3094—1965 बिल-सुक की विशिष्टि	—	
14. IS : 3122—1982 संयुक्त मूकुजन और रोपण जाकू की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 3122—1965 संयुक्त मूकुजन और रोपण जाकू की विशिष्टि	—	
15. IS : 3327—1982 पेंडल जालित धातु धोसर की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 3327—1965 पेंडल जालित धातु धोसर की विशिष्टि	1982-10-31 को स्थापित हुआ	
16. IS : 4396—1981 विस्फोटक और आतिशबाजी मिश्रणों के लिए बैरियम नाइट्रेट की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 4396—1967 विस्फोटक और आतिशबाजी मिश्रणों के लिए बैरियम नाइट्रेट की विशिष्टि	1982-09-30 को स्थापित हुआ	
17. IS : 4904—1982 अन्तर्जातीयिक वृद्धि शोष उपकरण के कैलिब्रेशन ग्लास की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 4904—1972 अन्तर्जातीयिक वृद्धि शोष उपकरणों के कैलिब्रेशन ग्लास की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	—	
18. IS : 4955—1982 घरेलू कपड़ा धुलाई डिटेजेंट पाउडर की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 4955—1978 घरेलू प्रयोग के लिये लेपित डिटेजेंट पाउडर की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	—	
19. IS : 5688—1982 अग्रिम आकारित ग्लास रूप के और पाइप आवरण रूप के ऊष्मता रोधक की परीक्षण विधियाँ (पहला पुनरीक्षण)	IS : 5688—1970 अग्रिम आकारित ग्लास रूप के और पाइप आवरण रूप के ऊष्मता रोधक की परीक्षण विधियाँ	—	

1	2	3	4
20.	IS : 5690—1982 वर्तमान लाइनिंग रहित नहरों में सम्मिश्रित लाइनिंग विधान की मार्गदर्शिका (पहला पुनरीक्षण)	IS : 5690—1969 वर्तमान लाइनिंग रहित नहरों में सम्मिश्रित लाइनिंग विधान की मार्गदर्शिका	—
21.	IS : 5713—1981 विस्फोटक और प्रतिशक्ती मिश्रणों के लिए मैग्नेज हाइड्रोक्साइड की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 5713—1970 विस्फोटक और प्रतिशक्ती मिश्रणों के लिए मैग्नेज हाइड्रोक्साइड की विनिष्टि	—
22.	IS : 6061 (भाग 2)—1981 ज़ायस्ट और फिलर ब्लाक से फर्श और छत संरचना की रीति-संहिता, भाग 2 खोखले मिट्टी के फिलर ब्लाक द्वारा (पहला पुनरीक्षण)	IS : 6021 (भाग 2)—1971 ज़ायस्ट और फिलर ब्लाक से फर्श और छत संरचना की रीति-संहिता : भाग 2 खोखले मिट्टी के फिलर ब्लाक द्वारा	—
23.	IS : 6255—1982 डबजोड़ मिलिंग कटर की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 6255—1971 डबजोड़ मिलिंग कटर की विनिष्टि	—
24.	IS : 6343—1982 40 कि. ग्रा. तक हल्के वजन दरवाजों के लिए (वायुचालित) द्वारा प्रथरोधक की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 6343—1981 40 कि.ग्रा. तक हल्के वजन दरवाजों के लिए (वायुचालित) द्वारा प्रथरोधक की विनिष्टि	—
25.	IS : 6391—1981 चुम्बकीय और मिश्रक, फोर्नाशक पिक्चर की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 6391—1971 चुम्बकीय और मिश्रक फोर्नाशक पिक्चर की विनिष्टि	1982-01-30 को स्थापित हुआ
26.	IS : 7371—1982 स्टैन्लैस इस्पात के सुरक्षा रैजर ब्लेड की विनिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	IS : 7371—1977 सुरक्षा रैजर ब्लेड की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	—
27.	IS : 7491—1981 आन्तरिक दाहन इंजन के बाल्व के लिए इस्पात की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 7494—1974 आन्तरिक दाहन इंजन के बाल्व के लिए इस्पात की विनिष्टि	—
28.	IS : 7515—1982 कीट नियंत्रक उपकरण के हस्त-चालित कटआफ यन्त्र की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 7515—1974 हस्तचालित छिड़काव के कटआफ यन्त्र की विनिष्टि	भा. मा. सं. प्रमाणन चिह्न योजना के लिए IS : 7515—1982 1983-06-16 से लागू होगा
29.	IS : 7633—1982 विस्फोटक और प्रतिशक्ती उद्योगों के लिए कैंसियम कार्बोनेट की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 7633—1975 विस्फोटक और प्रतिशक्ती उद्योग के लिए कैंसियम कार्बोनेट की विनिष्टि	—
30.	IS : 8180—1982 घरेलू कपड़ा धुलाई के डिटेजेंट बाउ की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 8180—1976 कपड़ा धुलाई की संश्लेषित डिटेजेंट टिकियो की विनिष्टि	1982-00-31 को स्थापित हुआ
31.	IS : 8252 (भाग 14)—1982 वायुयान उपकरणों के पर्यावरणी परीक्षण भाग 14 यांत्रिक कम्पन	—	—
32.	*IS : 9301—1982 गहरे हस्तचालित पम्प की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	IS : 9401—1979 गहरे हस्तचालित पम्प की विनिष्टि	1982-09-30 को स्थापित हुआ *भा. मा. सं. प्रमाणन चिह्न योजना के लिये यह मानक 1983-02-15 से लागू होगा।
33.	IS : 9537—(भाग 2)—1981 विद्युत तार शलन के लिए नालियों की विनिष्टि : भाग 2 इस्पात की कठोर नालियाँ	—	—
34.	IS : 9920 (भाग 3)—1982 1000 वाट से अधिक बोल्टन के लिए ए सी स्विच की विनिष्टि : भाग 3 डिजाइन और निर्माण	—	—
35.	IS : 9999—1981 खानों में प्रयोग के डीजल रेल इंजन की विनिष्टि	—	—
36.	IS : 10052 (भाग 2)—1982 इलेक्ट्रोमैग्नेटिक व्यतिकरण मापी उपकरण की विनिष्टि और मापन विधियाँ : भाग 2 इलेक्ट्रोमैग्नेटिक व्यतिकरण का चालन मापन	—	—
37.	IS : 10067—1982 इमारती कार्य में उपादान एक समान	—	—

1	2	3	4
38.	IS : 10082—1981 चूड़ाना के नमूनों पर अप्रत्यक्ष परीक्षणों से टेन्साइल शक्ति निर्धारण की परीक्षण विधि	---	---
39.	IS : 10087—1981 इलेक्ट्रोस्टैटिक संवेधी उपकरणों के बरताने करने की रीति-रिवाज	---	---
40.	IS : 10119—1982 छुरत प्रयोगों काम के लिए बैचर कीटनाशियों की विशिष्टि	---	---
41.	IS : 10195—1982 रोधित हवाई मापसमान कन्टेनरों की सामान्य अपेक्षाएं	---	---
42.	IS : 10198—1982 कार्बन इस्पात के सुरक्षा रेज़र ब्लेड की विशिष्टि	---	---
43.	IS : 10207—1982 गेलोह और मैलिग्निल लोह कार्टिज की बरतनी लेने की विधियाँ	---	---
44.	IS : 10209—1982 टिन लैड एलाय (मोल्डर) की इलेक्ट्रोप्लेटेड कोटिंग की विशिष्टि	---	---
45.	IS : 10211 (भाग 1)—1982 30 मेगाहर्ट्ज से 500 मेगाहर्ट्ज के फ्रीक्वेंसी परिसर में मानकी सिग्नल उत्पादक की विशिष्टि : भाग 1 मापन विधियाँ	---	---
46.	IS : 10215—1982 विभक्त धातु भट्टियों की परीक्षण विधियाँ	---	---
47.	IS : 10217—1982 मदलत इन्डैक्स निर्धारण विधि	---	---
48.	IS : 10218—1982 मेयण इन्डैक्स निर्धारण विधि	---	---
49.	IS : 10219—1982 ट्यूब नैस्ट वाष्पीकरण प्लांट के जेता आंकड़े पत्र	---	---
50.	IS : 10226 (भाग 2)—1982 खाद्य पदार्थों में अपरिष्कृत रेणु मात्रा की निर्धारण विधि : भाग 2 परिवर्तित शेयर विधि	---	---
51.	IS : 10231—1982 प्लास्टिक फिल्टर फेस की विशिष्टि	---	---
52.	IS : 10232—1982 खाद्य पदार्थों के सुदुर्गंध परीक्षण के लिए तनुकृत घोल बनाने की मापन विधि	---	---
53.	IS : 10236 (भाग 2)—1982 ऑप्टिकल यंत्रों की मूल जलवायु विषयक और टिकाऊपन विधियाँ : भाग 2 सूखी गर्मी परीक्षण	---	---
54.	IS : 10236 (भाग 3)—1982 ऑप्टिकल यंत्रों की मूल जलवायु विषयक और टिकाऊपन विषयक परीक्षण विधियाँ : भाग 3 डूबे परीक्षण	---	---
55.	IS : 10236 (भाग 4)—1982 ऑप्टिकल यंत्रों की मूल जलवायु विषयक और टिकाऊपन विषयक परीक्षण विधियाँ : भाग 4 आर्द्र गर्मी परीक्षण	---	---
56.	IS : 10237—1982 वायुमयन के लिए डी सी मोडर की विशिष्टि	---	---
57.	IS : 10238—1982 दृष्टाती संरचना के स्टैप ब्लॉक की विशिष्टि	---	---
58.	IS : 10254—1982 जानवर से चले जाने वाले घेड़ बनाने के उपकरण की विशिष्टि	---	---
59.	IS : 10255—1982 सामानांतर गैरक वायु टेपड इंजिनियरिंग कटर की विशिष्टि	---	---

1	2	3	4
60.	IS : 10256—1982 मोटर गाड़ियों के पीछे लगी ठहराव और झुके के संकेतक बलियों के स्थापन की रीति-रिवाज	—	—
61.	IS : 10257—1982 एलुमिनियम बरक सामग्री की विशिष्टि	—	—
62.	IS : 10265—1982 एन्डोसल्फान सेतुल की विशिष्टि	—	—
63.	IS : 10273—1982 कृषकी ट्रैक्टर की शक्ति एवान करने की मार्गदर्शिका	—	—
64.	IS : 10274—1982 कृषकी पहियेवार ट्रैक्टर की अधिकतम यात्रा गति निर्धारण विधि	—	—

इन भारतीय मानकों की प्रतियाँ भारतीय मानक संस्था, मानक भवन, 9 बहादुरशाह जफर मार्ग, नई दिल्ली-110002 और अहमदाबाद, बंगलूर कोपास, भुवनेश्वर, बम्बई, कलकत्ता, चण्डीगढ़, हैदराबाद, जयपुर, कानपुर, मद्रास, पटना और विशेषतः स्थित इनके शाखा कार्यालयों से प्राप्त की जा सकती हैं।

[नं. सीएमडी 13 : 2]

S. O. 3998.—In pursuance of sub rule (2) of Rule 3 and Sub-regulations (2) and (3) of Regulation 3 of Indian Standards Institution (Certification Marks) Rules and Regulations, 1955, the Indian Standards Institution hereby notifies that the Indian Standard(s), particulars of which are given in the Schedule hereto annexed, have been established on 1982-11-30:

SCHEDULE

Sl. No. and Title of the Indian Standard Established	No. and Title of the Indian Standard or Standards, if any, superseded by the new Indian Standard	Remarks, if any
(1)	(2)	(3)
1. IS:251—1982 Specification for soda ash technical (<i>third revision</i>)	IS:251—1972 Specification for soda ash, technical (<i>second revision</i>)	—
2. IS:334—1982 Glossary of terms relating to bitumen and tar (<i>second revision</i>)	IS:334—1965 Glossary of terms relating to bitumen and tar (<i>revised</i>)	—
3. *IS:432(Pt I)—1982 Specification for mild steel and medium tensile steel bars and hard-drawn steel wire for concrete reinforcement for cement: Part I Mild steel and medium tensile steel bars (<i>third revision</i>)	IS: 432(Pt I)—1966 Specification for mild steel and medium tensile steel bars and hard-drawn steel wire for concrete reinforcement: Part I Mild steel and medium tensile steel bars (<i>second revision</i>)	Established on 1982-06-30 *For purposes of ISI Certification Marks Scheme; this Indian Standard shall come into force with effect from 1983-06-30
4. *IS:432(Pt II)—1982 Specification for mild steel and medium tensile steel bars and hard-drawn steel wire for concrete reinforcement: Part II Hard-drawn steel wire (<i>third revision</i>)	IS:432(Pt II)—1966 Specification for mild steel and medium tensile steel bars and hard-drawn steel wire for concrete reinforcement: Part II Hard-drawn steel wire (<i>second revision</i>)	Established on 1982-09-30 *For purposes of ISI Certification Marks Scheme; this Indian Standard shall come into force with effect from 1983-06-30
5. IS:1448(P:110)—1981 Methods of test for petroleum and its products (P:110) Cold filter plugging point of distillate fuels	—	—
6. IS:1545—1982 Specification for solid drawn copper alloy tubes for condensers and heat exchangers (<i>second revision</i>)	IS:1545—1967 Specification for solid-drawn copper alloy tubes (<i>first revision</i>)	—

(1)	(2)	(3)	(4)
7.	IS:1634—1982 Specification for aviation gasoline (<i>second revision</i>)	IS:1604—1967 Specification for aviation gasoline (<i>first revision</i>)	—
8.	IS:1997—1982 Specification for burettes (<i>second revision</i>)	IS:1997—1967 Specification for burettes (<i>first revision</i>)	—
9.	IS:2705(Pt II)—1981 Specification for current transformers : Part II Measuring current transformers (<i>first revision</i>)	IS:2705(Pt II)—1964 Specification for general requirements : Part II Measuring current transformers	Established on 1981-09-30
10.	IS:2705(Pt III)—1981 Specification for current transformers: Part III Protective current transformers (<i>first revision</i>)	IS:2705(Pt III)—1964 Specification for general requirements: Part III protective current transformers	Established on 1981-10-31
11.	IS:2705(Pt IV)—1981 Specification for current transformers: Part IV Protective current transformers for special purpose applications (<i>first revision</i>)	IS:2705(Pt IV)—1968 Specification for general requirements: Part IV Protective current transformers for special purpose applications	Established on 1981-09-30
12.	IS:2720(Pt XII)—1981 Methods of test for soils: Part XII Determination of shear strength parameters of soil from consolidated undrained triaxial compression test with measurement of pore water pressure (<i>first revision</i>)	IS:2720(Pt XII)—1975 Methods of test for soils: Part XII Determination of shear strength parameters of soil from consolidated undrained triaxial compression test with measurement of pore water pressure	Established on 1982-11-30
13.	IS:3094—1982 Specification for bill-hook (<i>first revision</i>)	IS:3074—1965 Specification for bill-hook	—
14.	IS:3122—1982 Specification for budding and grafting knife combined (<i>first revision</i>)	IS:3122—1965 Specification for budding and grafting knife, combined	—
15.	IS:3327—1982 Specification for peddal-operated paddy threshers (<i>first revision</i>)	IS:3327 1965 Specification for paddy, thresher, peddal operated	Established on 1982-10-31
16.	IS:4396—1981 Specification for barium nitrate for explosive and pyrotechnic compositions (<i>first revision</i>)	IS:4376—1967 Specification for barium nitrate for explosive and pyrotechnic compositions	Established on 1982-09-30
17.	IS:4904—1982 Specification for calibration block for evaluation of ultrasonic flaw detection equipment (<i>second revision</i>)	IS:4904—1972 Specification for reference block for calibration of ultrasonic flaw detectors (<i>first revision</i>)	—
18.	IS:4955—1982 Specification for household laundry detergent powders (<i>second revision</i>)	IS:4955—1978 Specification for synthetic detergent powders for household use (<i>first revision</i>)	—
19.	IS:5688—1982 Methods of test for preformed block-type and pipe-covering type thermal insulation (<i>first revision</i>)	IS:5688—1970 Methods of test for preformed block type and pipe-covering type thermal insulation	—
20.	IS:5690—1982 Guide for laying combination lining for existing unlined canals (<i>first revision</i>)	IS:5690—1969 Guide for laying combination lining for existing unlined canals	—
21.	IS:5713—1981 Specification for manganese dioxide for explosive and pyrotechnic compositions (<i>first revision</i>)	IS:5713—1970 Specification for manganese dioxide for explosive and pyrotechnic compositions	—

22.	IS:6061(Pt II)—1981 Code of practice for construction of floor and roof with joist and filler blocks: Part II With hollow clay filler blocks (<i>first revision</i>)	IS:6061(Pt II)—1971 Code of practice for construction of floor and roof with joists and hollow filler blocks: Part II with hollow clay filler blocks	—
23.	IS:6255—1982 Specification for dove-tail milling cutters (<i>first revision</i>)	IS:6255—1971 Specification for dove-tail milling cutters	—
24.	IS:6343—1982 Specification for door closers (pneumatically regulated) for light doors weighing upto 40 kg (<i>first revision</i>)	IS:6343—1971 Specification for door closer (pneumatically regulated) for light doors weighing upto 40 kg	—
25.	IS:6391—1981 Specification for magnetic and ceramic phonograph pickups (<i>first revision</i>)	IS:6391—1971 Specification for magnetic and ceramic phonograph pickups	Established on 1982-04-30
26.	IS:7371—1982 Specification for stainless steel safety razor blades (<i>second revision</i>)	IS:7371—1977 Specification for blades, razor, safety (<i>first revision</i>)	—
27.	IS:7494—1981 Specification for steel for valves for internal combustion engines (<i>first revision</i>)	IS:7494—1974 Specification for steel for valves for internal combustion engines	—
28.	*IS:7515—1982 Specification for hand-operated cut-off device for pest control equipment (<i>first revision</i>)	IS:7515—1974 Specification for cut-off device for manually operated sprayer	*For purposes of ISI Certification Marks Scheme; IS:7515—1982 Shall come into force with effect from 1983-06-16
29.	IS:7633—1982 Specification for calcium carbonate for explosive and pyrotechnic industry (<i>first revision</i>)	IS:7633—1975 Specification for calcium carbonate for explosive and pyrotechnic industry	—
30.	IS:8180—1982 Specification for household laundry detergent bars (<i>first revision</i>)	IS:8180—1976 Specification for synthetic detergent tablets for laundry use	Established on 1982-10-31
31.	IS:8252 (Pt XIV)—1982 Environmental tests for aircraft equipment Part XIV mechanical vibration	—	—
32.	*IS:9301—1982 Specification for deep well hand pumps (<i>first revision</i>)	IS:9301—1979 Specification for deep well hand pumps	Established on 1982-09-30 *For purposes of ISI Certification Marks Scheme this Indian Standard shall come into effect from 1983-02-15
33.	IS:9537 (Pt II)—1981 Specification for conduits for electrical wiring: Part II rigid steel conduits	—	—
34.	IS:9920 (Pt III)—1982 Specification for alternating current switches for voltages above 1000 V : Part III Design and construction	—	—
35.	IS:9999—1981 Specification for diesel locomotives for use in mines	—	—
36.	IS:10052 (Pt II)—1982 Specification for electromagnetic interference measuring apparatus and measurement methods: Part II Conduction measurement of electromagnetic interference	—	—

1	2	3	4
37.	IS:10067—1982 Material constants in building works	—	—
38.	IS:10082—1981 Method of test for determination of tensile strength by indirect tests on rock specimens	—	—
39.	IS:10087—1981 Code of practice for handling of electrostatic sensitive devices	—	—
40.	IS:10119—1982 Specification for ready-to-use insecticides for spot application	—	—
41.	IS:10195—1982 General requirements for insulated air cargo containers	—	—
42.	IS:10198—1982 Specification for carbon steel safety razor blades	—	—
43.	IS:10207—1982 Methods of sampling grey iron and malleable iron castings	—	—
44.	IS:10209—1982 Specification for electroplated coatings of tin-lead alloy (solder)	—	—
45.	IS:10211(Pt I)—1982 Specification for standard signal generators in the frequency range 30 MHz to 500 MHz: Part I Methods of measurements	—	—
46.	IS:10215—1982 Methods of tests for submerged-arc furnaces	—	—
47.	IS:10217—1982 Method of determination of crushability index	—	—
48.	IS:10218—1982 Method of determination of grindability index	—	—
49.	IS:10219—1982 Purchaser's data sheet for tube nest evaporation plants	—	—
50.	IS:10226(Pt II)—1982 Method of determination of crude fibre content in food products: Part II Modified Scharrer method	—	—
51.	IS:10231—1982 Specification for plastics filter funnels	—	—
52.	IS:10232—1982 Guidelines for preparation of dilutions for microbiological examination of food	—	—
53.	IS:10236 (Pt II)—1982 Procedure for climatic and durability tests for optical instruments Part II Dry heat test	—	—
54.	IS:10236(Pt III)—1982 Procedure for basic climatic and durability tests for optical instruments: Part III cold test	—	—
55.	IS:10236(Pt IV)—1982 Procedure for basic climatic and durability tests for optical instruments: Part IV damp heat test	—	—

2	3	4
56. IS:10237—1982 Specification for DC motors for aircraft	—	—
57. IS:10238—1982 Specification for step bolts for steel structures	—	Established on 1982-10-31
58. IS:10254—1982 Specification for share for animal-drawn ridger	—	—
59. IS:10255—1982 Specification for tapered die-sinking cutters with parallel shanks	—	—
60. IS:10256—1982 Code of practice for installation of stop tail and turn signal lights for automobiles	—	—
61. IS:10257—1982 Specification for aluminium foilstock	—	—
62. IS:10265—1982 Specification for endosulfan granules	—	—
63. IS:10273—1982 Guidelines for declaration of powers of agricultural tractors	—	—
64. IS:10274—1982 Methods for determination of maximum travel speed of agricultural wheeled tractors	—	—

Copies of these Indian Standards are available for sale with the Indian standards Institution, Manak Bhavan, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi-110002 and also from its branch offices at Ahmedabad, Bangalore, Bhopal, Bhubaneswar, Bombay, Calcutta, Hyderabad, Jaipur, Kanpur, Madras, Mohali, Patna and Trivendrum.

[No. CMD/13 : 2]

क्र. आ. 3999. -- भारतीय मानक संस्था (प्रमाणन मुहर) विनियम, 1955 के विनियम 4 के अनुसार भा मा संस्था द्वारा यह अधिसूचित किया जाता है कि नीचे अनुसूची में जिन भारतीय मानकों के संशोधन वर्णित किये गये हैं उक्त विनियमों के विनियम 3 के उपविनियम (1) के अधीन प्रदत्त शक्तियों के अनुसार जारी किये गये हैं :

अनुसूची

क्र.सं.	संशोधित भारतीय मानक की संख्या और पद नाम	राजपत्र अधिसूचना की संख्या और तिथि जिसमें भा मा का निर्धारण अधिसूचित हुआ था	संशोधन की संख्या और तिथि	संशोधन का संक्षिप्त विवरण	संशोधन लागू होने की तिथि
1	2	3	4	5	6
1.	IS : 168-1973 सामान्य उपयोग के तैयार मिश्रित रोगन की विशिष्टि हवा से सूखने वाला, अर्द्धचमक या बिना चमक वाला (दूसरा पुनरीक्षण)	एस.ओ. 3557 दिनांक 19750809	*संख्या 1 अप्रैल, 1982	खंड 4.5.1, ए-1.1 और बी-2 1 को संशोधित किया गया है	1982-04-30
*भा मा संस्था प्रमाणन बिह्व योजना के लिए यह संशोधन 1982 110-16 से लागू होगा ।					
2.	IS : 198-1978 गोल्ड साइज बार्निश की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस.ओ. 2272 दिनांक 1981-08-29	संख्या 1 अप्रैल 1982	खंड 0.3 को संशोधित किया गया है	1982-04-30
3.	IS : 299-1980 एलुमिनो फेरिक की विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण)	--	संख्या 1 मार्च 1982	तालिका 1 को संशोधित किया गया है	1982-03-31
4.	460 (भाग 1)-1978 परीक्षण छलनियों की विशिष्टि: भाग 1 सारकपके की परीक्षण छलनियां (दूसरा पुनरीक्षण)	--	संख्या 1 मई 1982	रेखाचित्र 4 के स्थान पर नया रेखाचित्र लाया गया है	1982-03-31

1	2	3	4	5	6
5.	IS : 564-1975 डीडीटी धूलन पूर्ण की विनिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	एस.ओ. 1598 दिनांक 1979-05-19	संख्या 3 अप्रैल 1982	तालिका 1 का संशोधन किया गया है	1982-04-30
6.	IS : 1551-1976 टाइपराइटर के कार्बन कागज की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस.ओ. 3823 दिनांक 1979-11-24	संख्या 3 अप्रैल 1982	खंड 4.6 को तालिका 1 का संशोधन किया गया है	1982-04-30
7.	IS : 1675-1971 स्टैटिस्टिकल अमल तकनीकी की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस.ओ. 3256 दिनांक 1973-11-24	संख्या 1 मई 1982	प्रसाधन उद्योग के लिए इस मानक में फिक्स 1 द्वारा अपेक्षाएं दी गई थी। अब इस पदार्थ के लिए 9681-1980 "प्रसाधन उद्योग के लिए स्टैटिस्टिकल ऐमिड" प्रकाशित किया गया है। अतः यह संशोधन जारी किया गया है।	1982-05-31
8.	IS : 2218-1962 मशीन टूल की गतिमां	एस.ओ. 1147 दिनांक 1963-04-20	संख्या 1 जुलाई 1982	खंड 3.1.2 3.2.2 के उपरान्त क्रमण खंड 3.1.3 व 3.2.3 जोड़े गये हैं	1982-07-31
9.	IS : 2573-1975 चमड़े के गान्दलेट व वस्तुओं की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस.ओ. 3440 दिनांक 1978-12-02	*संख्या 1 मार्च 1982	खंड 4.2.2 2 व 4.3.1.5 के स्थान पर नये खंड लाये गये हैं	1982-03-31
10.	IS : 2668-1964 रोधित, स्टैन्लेम इस्पात के बुध भंडारण टैंक की विनिष्टि	एस.ओ. 83 दिनांक 1965-01-02	**संख्या 1 दिसम्बर 1981	खंड 7.1 के स्थान पर नया खंड लाया गया है	1981-12-31
* या मा संस्था के प्रमाणन विज्ञान योजना के लिए यह संशोधन 1982-10-16 से लागू होगा					
** या मा संस्था के प्रमाणन विज्ञान योजना के लिए यह संशोधन 1982-11-01 से लागू होगा					
11.	IS : 2691-1972 पको, मिट्टी की अग्र-भाग में प्रयुक्त हटों की विनिष्टि	एस.ओ. 2241 दिनांक 1974-08-31	संख्या 2 मई 1982	(i) खंड 7.1 का संशोधित किया गया है (ii) पृष्ठ 5 पर "+" वाले चिह्न की पाद टिप्पणी के स्थान पर नई टिप्पणी दी गई है (iii) खंड 4.1 के उपरान्त नवो गामग्रो जोड़ी गयी है	1982-05-31
12.	IS : 2895-1978 इंजिनियरी रेतियों के लकड़ी के हथ्यों की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस.ओ. 3170 दिनांक 1980-11-15	संख्या 1 जून 1982	प्रयोगिक खूबतरनी और रेतों के प्रयोग की स्थितियां लगभग एक ही जैसी हैं इसलिए अपने अपने प्रयोग में इनके हथ्यों पर एक ही जैसी प्रतिफल व जोर पड़ेगे। अतः यह निर्णय किया गया कि रेतियों के लकड़ी हथ्यों के माप IS : 6861-1973 में दी विनिष्टि किस्तों की खुरचनियां पर भी लागू होंगे। अतः यह संशोधन जारी किया गया है।	1982-06-30
13.	IS : 2925-1975 औद्योगिक सुरक्षा हेल्मेट की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस.ओ. 313 दिनांक 1979-01-27	संख्या 4 जून 1982	(i) खंड 5.1 और 9.1 से 9.3.2.2 के स्थान पर नये खंड लाये गये हैं (ii) पृष्ठ 9 पर तालिका 1 को काटिये (iii) पृष्ठ 8 पर "*" चिह्न की पाद-टिप्पणी जोड़ी गई है	1982-06-30
14.	IS : 2932-1974 इनैमल, संस्लेपित, बाह्य (अ) अल्युमिनियम (आ) फिनिशिंग की विनिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस.ओ. 4697 दिनांक 1975-11-01	संख्या 2 अप्रैल 1982	खंड ए-2.2 (बी) और ए-2.2 (सी) को संशोधित किया गया है	1982-04-30

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
15. IS : 2933-1975 इन्सुल वाइर (आ) अनरडकोरिंग (आ) फिनिशिंग की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस. ओ. 1892 दिनांक 1977-06-11	संख्या 2 अप्रैल 1982	खंड ए-2.2 (बी) और ए-2.2 (सी) को संशोधित किया गया है	1982-04-30	
16. IS : 3397-1978 सामूहिक रेडियों रि-सीवर की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस. ओ. 1550 दिनांक 1981-05-25	संख्या 1 जून 1982	(i) खंड 0.2.1, 1.1, 4.2.2, 4.2.3, 3.4.1, 4.3.2, 6.1 (ए) 6.1 (सी), 7.2.1, 7.2.2.1 (ए), 7.3, 7.4, 7.15, 10.2.2, 10.2.3, 10.2.4 और 10.2.5 को संशोधित किया गया है (ii) खंड 6.1.1, 7.5.1, 7.8 और 7.14 के स्थान पर नये खंड लाये गये हैं। (iii) पृष्ठ 7 पर खंड 6.1 के नीचे दो नई टिप्पणी काटिये (iv) पृष्ठ 10 पर खंड 7.17 काटिये (पृष्ठ 12 व 13 पर दिये गये "*" व "+" चिह्न को पाठ टिप्पणियां बदली गईं (i) खंड 7.2.2.1 (बी) के नीचे एक नई टिप्पणी जोड़ी गई है (ii) खंड 10.1.1 (इ) के बाद खंड (एफ) व खंड 10.1.2 के बाद खंड 10.1.3 जोड़े गये हैं	1982-06-30	
17. IS : 3536-1966 तैयार मिश्रित रोगन की विशिष्टि, शिशु, लकड़ी प्राइमर, गुलाबी	एस. ओ. 2602 दिनांक 1966-08-07	संख्या 2 अप्रैल 1982	खंड 3.3 और ए-1.1 को संशोधित किया गया है	1982-04-30	
18. IS : 3855 (भाग 3) 1978 आयाताकार और बर्गीकार इन्सुल, तांबा चालकों की विशिष्टि भाग 3 उच्च मकैनिक्स गुणता के तार (पहला पुनरीक्षण)	—	संख्या 1 जून 1982	तालिका 2 व 3 को संशोधित किया गया है	1982-06-30	
19. IS : 3897-1978 ऐटोमाइजर किट्स के हस्तबालित स्प्रेयर की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	एस. ओ. 2001 दिनांक 1981-07-25	* संख्या 1 अप्रैल 1981	(i) खंड 4.3 और बी-3 से बी-3.4 तक नये खंडों से बदले गये हैं (ii) खंड 5.10, 8.1.1 (बी) और परिशिष्ट बी का संशोधन किया गया है (iii) खंड 4.3 के उपरान्त खंड 4.4 जोड़ा गया है (i) खंड बी-3.4 के उपरान्त खंड बी-4, बी-4.1, बी-4.2, बी-4.3 व बी-4.4 जोड़े गये हैं और पीछे वाले खंडों का पुन-क्रमीकरण किया गया है	1981-10-31	
* भा मा संस्था प्रमाणन चिन्ह योजना के लिए यह संशोधन 1982-09-01 से लागू होगा					
20. IS : 4246-1978 द्रवित रेडोलियम गैस के घरेलू यूनिट की विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	एस. ओ. 2584 दिनांक 1981-10-03	* संख्या 1 अप्रैल 1982	खंड ए-1.2 के स्थान पर नया खंड लाया गया है	1982-04-30	
21. IS : 4929-1978 डाइमलरोकोस तकनीकी की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	एस. ओ. 1550 दिनांक 1981-05-23	संख्या 1 मई 1982	खंड ए-1.3 से ए-1.4.11 का संशोधन किया गया है	1982-05-30	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
22. IS : 5288-1980 बैरियम बलोराइड की विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	—	संख्या 1 अप्रैल 1982	खंड बी-5.1 और बी-5; 1.1 को संशोधित किया गया है	1982-04-30	
23. IS : 5912-1970 ऐनिमोमीटर, कप काउन्टर, की विशिष्टि	एस. प्रो. 1553 दिनांक 1972-06-24	संख्या 1 मई 1982	(i) पृष्ठ 5 पर खंड 5.3 के अंतिम वाक्य को काटिये (ii) पृष्ठ 5 पर "*" चिह्नन वाली पावटिप्पणी को काटिये	1982-05-31	
* भाग मा संस्था प्रमाणित चिह्नन योजना के लिए यह संशोधन 1982 10 01 से लागू होगा ।					
24. IS : 6171-1979 सकृद्ग टैप की तकनीकी संश्ररण शर्तें (पहला पुनरीक्षण)	एस. प्रो. 1341 दिनांक 182 04 03	संख्या 1 मई 71982	(1) खंड 4 का संशोधन किया गया है । (11) खंड 2-4.20 व 5.1 के स्थापन पर नये खंड लाये गये हैं ।	1982-05-31	
25. IS : 6174 : 1971 150 मोट्रिक वेंच वूडी के लिए नट खेप की विशिष्टि	एस. प्रो. 423 1973 02 15	संख्या 2 मई 1982	(i) खंड 3 में वी गई अनौपचारिक तालिका को बदला गया है (ii) खंड 3 में नया रेखाचित्र जोड़ा गया है । (iii) वर्तमान खंड 6.3 को पुनर्संख्या कर खंड 6.2 बनाया गया है और एक नया खंड 6.3 जोड़ा गया है (iv) खंड 6.3 के उपरान्त एक नयी व्याख्यात्मक टिप्पणी जोड़ी गयी है ।	1982-05-31	
26. IS : 6994 (भाग 1)-1973 औद्योगिक सुरक्षा वास्तवों की विशिष्टि भाग I बमड़े के और सूती वास्तवों ।	—	संख्या 2 अप्रैल 1982	खंड 13.4 को संशोधित किया गया है	1982-04-30	
27. IS : 7344-1974 बास के तबू खम्बों की विशिष्टि	एस. प्रो. 1597 दिनांक 1976 05 08	संख्या 2 मई 1982	रेखाचित्र 1 डी, 2, 3 को और 3 ई को संशोधित किया गया है ।	1982-05-31	
28. IS : 7796-1975 टेपर पाइप वूडी के लिए हंड टैप की विशिष्टि	एस. प्रो. 3440 दिनांक 1978 12 02	संख्या 2 मई 1982	खंड 5 के उपरान्त खंड 5.1 जोड़ा गया है ।	1982-05-31	
29. IS : 7935-1974 1000 वी तक की सांकेतिक धीरुता माहून के लिए रोधक शिरोपरि बिधन रोधक फिटिंगों की विशिष्टि	एस. प्रो. 1596 दिनांक 1479 05 19	संख्या 1 जून 1982	रेखाचित्र 3 को संशोधित किया गया है ।	1982-06-30	
30. IS : 8089-1976 औद्योगिक कार-खानों में बाहरी सुविधाओं के बिम्यास की सुरक्षा रीति संहिता	एस. प्रो. 3820 दिनांक 1979 11 24	संख्या 1 मई 1982	खंड 6.1 के उपरान्त नयी सामग्री और एक रेखाचित्र जोड़े गए हैं	1982-05-31	
31. IS : 8496-1977 प्रोपाक्चर तकनीकी की विशिष्टि	एस. प्रो. 783 दिनांक 1980 03 29	संख्या 3 मई 1982	परिशिष्ट ए के स्थान पर एक नया परिशिष्ट लाया गया है	1982-05-31	
32. IS : 8498-1977 टैम कास पायसनीय सख की विशिष्टि दिनांक	एस. प्रो. 783 दिनांक 1980 03 29	संख्या 1 अप्रैल 1982	खंड 3.2 (ख), को संशोधित किया गया है ।	1982-04-30	
33. IS : 9112-1979 स्कू वड़ी माइको-मीटर की विशिष्टि	एस. प्रो. 1341 दिनांक 1982 04 03	संख्या 1 मई 1982	खंड 5.4.2 को संशोधित किया गया है ।	1982-05-31	
34. IS : 9335 (भाग-1) 1979 बिजली उपयोग के लिए मैललोजी कागज की विशिष्टि: भाग 1 परिभाषायें व सामान्य अपेक्षाये	—	संख्या 1	तालिका 1 का संशोधन किया गया है	1982-06-30	
35. IS : 9629-1980 मक्का आटा की विशिष्टि	—	संख्या 1 मई 1982	तालिका 1 का संशोधन किया गया है	1982-05-31	

इन संशोधनों की प्रतियां भारतीय मानक संस्था मानक भवन 9 बहादुर शाह जफर मार्ग नई दिल्ली-110002 तथा अहमदाबाद बंगलौर, भोपाल मधनेश्वर बंडई कलकत्ता चंडीगढ़ हैदराबाद जयपुर कांमपुर, मद्रास, पटना और जिलेखम स्थित शाखा कार्यालयों में उपलब्ध हैं

S.O.3999:—In pursuance of regulation 4 of the Indian Standards Institution (Certification Marks) Regulations, 1955, the Indian Standards Institution, hereby, notifies that amendment(s) to the Indian Standard(s) given in the schedule hereto annexed have been issued under the powers conferred by the sub-regulation (1) of Regulation 3 or the said Regulations.

THE SCHEDULE

Sl. No.	No. and title of the Indian Standard amended	No. and Date of Gazette Notification in which the establishment of the Indian Standard was notified.	No. and Date of the amendment	Brief Particulars of the Amendment	Date from which the amendment shall have effect
1	2	3	4	5	6
1.	IS : 168-1973 Specification for ready mixed paint, air-drying, semi-glossy/matt for general purposes) (second revision)	S.O. 2557 dt. 1975-09-09	*No. 1 Apr 1982	Clauses 4.5.1, A-1.1 and B-2.1.3 have been amended	1982-04-30
2.	IS : 198-1978 Specification for varnish, gold size (first revision)	S.O. 2272 dt. 1981-08-09	No. 1 Apr 1982	Clause 0.3 has been amended	1982-04-30
3.	IS : 299-1980 Specification for aluminoferric (third revision)	—	No. 1 March 1982	Table I has been amended	1982-03-31
4.	IS : 460 (Pt I)-1978 Specification for test sieves Part I Wire cloth test sieves (second revision)	—	No. 1 May 1982	Fig. 4 has been substituted by a new one	1982-03-31
5.	IS : 564-1975 Specification for DDT dusting powders (second revision)	S.O. 1598 dt. 1979-05-15	No. 3 Apr 1982	Table 1 has been amended	1982-04-30
6.	IS : 1551-1976 Specification for carbon papers for typewriter (first revision)	S.O. 3823 dt. 1979-11-24	No. 3 Apr 1982	Table 1 of clause 4.6 has been amended	1982-04-30
7.	IS : 1675-1971 Specification for stearic acid, technical (first revision)	S.O. 3256 dt. 1973-11-24	No. 1 May 1982	Requirements for Type I of the material in this specification intended for use of cosmetic industry has now been covered in IS : 9681-1980 'Specification for stearic acid for cosmetic industry'. The technical Committee responsible for preparing this standard therefore decided to issue this amendment.	1982-05-31
8.	IS : 2218-1962 Speeds for machine tools	S.O. 1147 dt 1963-04-20	No. 1 Jul 1982	Clauses 3.1.3 and 3.2.3 have been added after clauses 3.1.2 and 3.2.2 respectively	1982-07-31

*For purposes of ISI Certification Marks Scheme, this amendment shall come into force with effect from 1982-10-16

1	2	3	4	5	6
9.	IS : 2573-1975 Specification for leather gauntlets and mittes (first revision)	S.O. 3440 dt. 1978-12-02	*No. 1 Mar 1982	Clauses 4.2.2.2 and 4.3.1.5 have been substituted by new ones	1982-03-31
10.	IS : 2688-1964 Specification for insulated stainless steel milk storage tank	S.O. 83 dt. 1965-01-02	*No. 1 Dec 1981	Clause 7.1 has been substituted by a new one	1981-12-31
11.	IS : 2691-1972 Specification for burnt clay facing bricks (first revision)	S.O. 2241 dt. 1974-08-31	No. 2 May 1982	(i) Clause 7.1 has been amended (ii) Foot-note with '—' mark at page 5 has been substituted by a new one (iii) New matter has been added after clause 4.1	1982-05-31
12.	IS : 2895-1978 Specification for wooden handles for engineers' files (first revision)	S.O. 3170 dt. 1980-11-15	No. 1 June 1982	Since the conditions of use of scrapers and engineers' files are more or less identical, the stresses and forces to which related handles are likely to be subjected to in service/use would also be not significantly different. It has, therefore, been felt that sizes of wooden handles for engineers' files covered in the standard would also be applicable to different types of engineers' scrapers covered in IS : 6861-1973. Hence this amendment.	1982-06-30
13.	IS : 2925-1975 Specification for industrial safety helmets (first revision)	S.O. 313 dt. 1979-01-27	No. 4 June 1982	(i) Clauses, 5.1 and 9.1 to 9.3.2.2 have been substituted by new ones (ii) Page 9, Table 1-Delete (iii) A new foot-note with "*" mark has been added at page 8.	1982-06-30
14.	IS : 2932-1974 Specification for enamel, synthetic, exterior, (a) undercoating (b) finishing (first revision)	S.O. 4697 dt. 1975-11-01	No. 2 Apr 1982	Clauses A-2.2(b) and A-2.2(c) have been amended	1982-04-30
15.	IS : 2933-1975 Specification for enamel, exterior (a) undercoating (b) finishing (first revision)	S.O. 1892 dt. 1977-06-11	No. 2 Apr 1982	Clause A-2.2b and A-2.2(c) have been amended	1982-04-30
16.	IS : 3397-1978 Specification for community radio receivers (first revision)	S.O. 1550 dt. 1981-05-23	No. 1 June 1982	(i) Clauses 0.2.1, 1.1, 4.2.2., 4.3.3, 4.3.1, 4.3.2, 6.1(a), 6.1(c), 7.2.1, 7.2.2.1(a), 7.3, 7.4, 7.15, 10.2.2, 10.2.3, 10.2.4 and 10.2.5 have been amended	1982-06-30

*For purposes of ISI Certification Marks Scheme; this amendment shall come into force with effect from 1982-11-01.

1	2	3	4	5	6
				(ii) Clauses 6.1.1, 7.5.1., 7.8 and 7.14 have been substituted by new ones; (iii) page 7, Note under clause 6.1—Delete (iv) Page 10, Clause 7.17—Delete (v) Foot-notes with '*' and '-' marks at pages 12 and 13 have been substituted by new ones; (vi) A new note has been added after clause 7.2.2(b) (vii) New matter (f) and clause 10.1.3 have been amended after clauses 10.1.1(e) and 10.1.2 respectively.	
17.	IS : 3536-1966-Specification for ready mixed paint, brushing, wood primer, pink	S.O. 2602 dt. 1966-08-27	No. 2 Apr 1982	Clauses 3.3 and A-1.1 have been amended	1982-04-30
18.	IS : 3855-(Pt III)-1978 Specification for rectangular and square enamelled copper conductors : Part III Wires with high mechanical properties (first revision)	—	No. 1 June 1982	Tables 2 and 3 have been amended	1982-06-30
19.	IS : 3897-1978 Specification for hand operated sprayer, atomizer type (second revision)	S.O. 2001 dt. 1981-07-25	*No. 1 Oct 1981	(i) Clauses 4.3 and B-3 to B-3.4 have been substituted by new ones (ii) Clauses 5.10, 8.1.1(b) and Appendix B have been amended (iii) Clause 4.4 has been added after clause 4.3. (iv) Clauses B-4, B-4.1, B-4.2, B-4.3 and B-4.4. have been added after clause B-3.4 and the subsequent clauses are renumbered accordingly	1981-10-31
20.	IS : 4246-1978 Specification for domestic gas stoves for use with liquefied petroleum gases (second revision)	S.O. 2584 dt. 1981-10-03	**No. 1 Apr 1982	Clause A-1.2 has been substituted by a new one	1982-04-30
21.	IS : 4929-1978 Specification for dichloroves, technical (first revision)	S.O. 1550 dt. 1981-05-23	No. 1 May 1982	Clauses A-1.3 to A-1.4.1 have been substituted by new ones	1982-05-31
22.	IS : 5288-1980 Specification for barium chloride (first revision)	—	No. 1 Apr 1982	Clauses B-5.1 and B-5.1.1 have been amended	1982-04-30
23.	IS : 5912-1970 Specification for anemometer, cup counter	S.O. 155 dt. 1972-06-24	No. 1 May 1982	(i) (Page 5, clause 5.3, last sentence)—Delete (ii) (Page 5, foot-note with '*' mark)—Delete	1982-05-31

*For purposes of ISI Certification Marks Scheme; this amendment shall come into force with effect from 1982-09-01

1	2	3	4	5	6
24	IS : 6171-1979 Technical supply conditions for screwing taps (first revision)	S.O. 1341 dt. 1982-04-03	No. 1 May 1982	(i) Clause 4 has been amended (ii) Clauses 2.4.20 and 5.1 have been substituted by new ones	1981-05-31
25	IS : 6174-1971 Specification for nut taps for ISO metric screw threads	S.O. 423 dt. 1975-2-15	No. 2 May 1982	(i) Informal table under clause 3 has been amended (ii) A new figure has been added under clause 3 (iii) Clause 6.3 has been added and the existing clause 6.3 has been renumbered as 6.2. (iv) A new explanatory note has been added after clause 6.3	1982-05-31
26	IS : 6994 (Pt I)-1973 Specification for industrial safety gloves : Part I Leather and cotton gloves	—	No. 2 Apr 1982	Clause 13.4 has been amended	1982-04-30
27	IS : 7344-1974 Specification for bamboo tent poles	S.O. 1597 1976-05-08	No. 2 May 1982	Fig. 1D, Fig 2, fig3C and Fig 3E have been amended	1982-05-31
28	IS : 7796-1975 Specification for hand taps for pipe threads, taper	S.O. 3440 1978-12-02	No. 2 May 1982	Clause 5.1 has been added after clause 5	1982-05-31
29	IS : 7935-1975 Specification for insulator fittings for overhead power lines with a nominal voltage up to and including 1000V	S.O. 1596 dt. 1977-05-19	No. 1 June 1982	Fig 3 has been amended	1982-06-30
30	IS : 8089-1976 Code of safe practice for layout of outside facilities in an industrial plant	S.O. 3820 dt. 1977-11-24	No. 1 May 1982	New matter and a figure have been added after clause 6.1	1982-05-31
31	IS : 8496-1977 Specification for propoxur, technical	S.O. 783 1980-03-29	No. 3 May 1982	Appendix A has been substituted by a new one	1982-05-31
32	IS : 8498-1977 Specification for temples emulsifiable concentrates	S.O. 783 dt 1980-03-29	No. 1 Apr 1982	Clause 3.2(a) has been amended	1982-04-30
33	IS : 9112-1979 Specification for screw thread micrometers	S.O. 1341 dt 1982-04-03	No. 1 May 1982	Clause 5.4.2 has been amended	1982-05-31
34	IS : 9335 (Pt I)-1979 Specification for cellulosic papers for electrical purposes Part I definitions and general requirements	—	No. 1 June 1982	Table 1 has been amended	1982-06-30
35	IS : 9629 1980 Specification for maize atta	—	No. 1	Table 1 has been amended	1982-05-31

Copies of these amendments are available with the Indian Standards Institution Manak Bhavan, 7 Bahadur Shah Zafar Marg New Delhi-110002 and also from its branch offices at Ahmedabad, Bombay, Bangalore, Bhopal, Bhubneshwar, Calcutta, Chandigarh, Hyderabad, Jaipur, Kanpur, Madras, Patna and Trivendrum.

नई दिल्ली, 26 जुलाई, 1985

का. प्रा. 4000:—समय समय पर संशोधित भारत य मानक संस्था (प्रमाणन विहूत) विनियम 1955 के विनियम 14 के उपनियम (4) के अनुसार अधिसूचित किया जाता है कि लाइसेंस संख्या 1243132 जिसके व्योरे नं. 81-02-27 से रद्द कर दिया गया है।

अनुसूच:

क्रम संख्या	लाइसेंस की सं० और दिनांक	लाइसेंसधारी का नाम और पता	रद्द लाइसेंस अधीन वस्तु/प्रक्रिया	सम्बन्ध भारतीय मानक
1	2	3	4	5
1.	सा.एम/एल-1243132 83 10 25	सेसस साब निटर्स, बे-1, 1016/ड: प्रमिषन ड: बिन्द्रावन रोड, झंडू चौक, सिविल लाइन्स, लुधियाना-141001 (पंजाब)	महिला कार्डिगन रेगलान स्लीव	IS : 4582-1968 महिला जैकेट क विनिर्दिष्ट

[सं. म.एम.डं. 55 : 1243132]

ब. एन. सिंह, अपर महा निदेशक

New Delhi, the 26th July, 1985

S.O. 4000.—In pursuance of sub-regulation (4) of regulation 14 of the Indian Standards Institution (Certification Mark) Regulation 1955 as amended from time to time, the Indian Standards Institution hereby notifies that licence No. 1243132 particulars of which are given below has been cancelled with effect from 84-02-27.

THE SCHEDULE

Sl. No.	Licence No. and Date	Name and Address of the licensee	Article/Process Covered by the licence Cancelled	Relevant Indian Standards
1	2	3	4	5
1.	CM/L-1243132 83-10-25	M/s. Saab Knitters, B-1, 1016/D, Bindraban Road, Zandu Chowk, Civil Lines, Ludhiana-141 001 (Punjab).	Ladies Cardigan. Reglan sleeves	IS : 4582—1968 Specification for Ladies Cardigans

[No. C.M.D./55 : 1243132]

B.N. SINGH, Addl. Director General

श्रम मंत्रालय

नई दिल्ली, 2 अगस्त, 1985

का.प्रा. 4001.—उत्प्रवास अधिनियम, 1983 (1983 का 31) की धारा 5 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार, भारत सरकार के श्रम मंत्रालय श्री नवेद मसूद, श्री इन्द्र सिंह और श्री अमित दाम गुप्ता, अवसर सचिवों की पहली अगस्त, 1985 से अगले आदेश जारी होने तक उत्प्रवासी सवारी का निरीक्षण और भर्ती एजेंटों के परिसरों और अभिलेखों का निरीक्षण करने सम्बन्धित से उत्प्रवासी संरक्षकों के कर्तव्य निष्पादित करने के लिए प्राधिकृत करती है।

[सं. ए-22012/3/84-उत्प्रवास-2]

ए० के० लूथरा, उप सचिव

MINISTRY OF LABOUR

New Delhi, the 2nd August, 1985

S.O. 4001.—In exercise of the powers conferred on it by section 5 of the Emigration Act, 1983 (31 of 1983) the Central Government hereby authorises Shri Naved Masood, Shri Inder Singh and Shri Amit Das Gupta, Under Secretaries to the Government of India, Ministry of Labour to perform the functions of Protector of Emigrants relating to inspections of emigrant conveyance and inspection of the premises and records of the recruiting agents with effect from 1st August, 1985, till further orders.

[No. A-22012/3/84-Emig-17]

A. K. LUTHRA, Dy. Secy.

नई दिल्ली, 2 अगस्त, 1985

का. प्रा. 4002.—औद्योगिक विवाद अधिनियम 1947 (1947 का 14) की धारा 17 के अनुसरण में केन्द्रीय सरकार भारत कोर्टिंग कोल लि. की कटरा चौईमोडह कोलियरी के प्रबंधन से संबंधित नियंत्रकों और उनके कर्मचारों के बीच अन्ध में निर्दिष्ट औद्योगिक विवाद में केन्द्रीय सरकार औद्योगिक अधिकरण नं. 2 धनबाद के पंचाट को प्रकाशित है जो कि केन्द्रीय सरकार को 24-7-1985 को प्राप्त हुआ था।

New Delhi, the 2nd August, 1985

S.O. 4002.—In pursuance of section 17 of the Industrial Disputes Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby publishes the award of the Central Government Industrial Tribunal No. 2, Dhanbad as shown in the Annexure, in the industrial dispute between the employers in relation to the management of Katras Choitedih Colliery of Messrs Bharat Coking Coal Limited and their workmen, which was received by the Central Government on the 29th July, 1985.

(ANNEXURE)

BEFORE THE CENTRAL GOVERNMENT INDUSTRIAL TRIBUNAL (NO. 2) AT DHANBAD

PRESENT :

Shri I. N. Sinha, Presiding Officer.

Reference No. 9 of 1985

In the matter of Industrial Disputes under Section 10(1)(d) of the I.D. Act, 1947

PARTIES :

Employers in relation to the management of Katras Choitedih Colliery of M/s. BCCIL and their workmen.

APPEARANCES :

On behalf of the workmen—Shri J. P. Singh, Advocate

On behalf of the workmen—Shri J. P. Singh, Advocate.

STATE : Bihar.

INDUSTRY : Coal.

Dated, Dhanbad, the 22nd July, 1985

AWARD

The Government of India in the Ministry of Labour in exercise of the powers conferred on them under Section 10(1)(d) of the I.D. Act, 1947 has referred the following dispute to this Tribunal for adjudication under Order No. L-20012(350)/84-D.III(A), dated, the 1st February, 1985.

SCHEDULE

"Whether the action of the Management of Katras Choitedih Colliery in Area No. IV of M/s. Bharat Coking Coal Ltd. in denying employment to S/Shri Laldhari Bhuia and Sitaram Bhuia on permanent rolls of the Colliery is justified? If not, to what relief are the concerned workmen entitled and from what date?"

The case of the workmen is that the two concerned workmen Sitaram Bhuia and Laldhari Bhuia were working as casual wagon loaders in Katras Choitedih Colliery since the time of the erstwhile management. The management struck off the name of the concerned workmen alongwith others from the rolls of the Company from March, 1974 without assigning any reason. Subsequently on intervention of the State Government Machinery and Labour Ministry, Government of India a number of such workmen whose names were struck off from the rolls were taken back in the employment of the management but the concerned workmen were not taken back in the employment. The union of the workmen took up the dispute connected with the employment of the concerned workmen with the management. But in spite of several assurances by the management the dispute could not be settled. Thereafter the union raised an industrial disputes but the same ended in failure and thereafter the present reference was made. During the course of several discussions held between the management and the union in the past the management had come to an amicable settlement for giving employment to Sitaram Bhuia and had also agreed to consider the case of the Shri Laldhari Bhuia but even then the management did not given employment to the concerned workmen. The concerned workmen are claiming

employment on the basis of delisted casual workers scheme of BCCIL by which any workman completed 75 days of Attendance between the year 1973 and 1976 in two calendar year were to put on the casual list and the concerned workmen fulfilled the said requirement and as such they are entitled to get employment. The concerned workmen claim that reinstatement in service on permanent rolls of the Company with continuity of service and back wages for the idle period.

The case of the management is that the reference is not maintainable in as much as the concerned workmen are not the members of the sponsoring union and the said union has no locus standie to raise an industrial dispute. The union had not raised any dispute with the management directly or before the conciliation machinery demanding employment of the concerned workmen. The person whose name appear in the order of reference worked in Katras Choitedih Colliery and they ceased to be in the employment of the Colliery from 1974. The said Katras Choitedih Colliery was previously owned by a private company and was nationalised with effect from 1-5-72 under the Coking Coal Mines (Nationalisation) Act, 1972. Shri Sitaram Bhuia son of Jatan Bhuia designated as casual wagon loader had 76 days of attendance in 1973 and 47 days of Attendance in 1974 and he left the service of the colliery with effect from 28-12-74. Laldhari Bhuia son of Chhatu Bhuia Casual wagon loader had 98 days of attendance in the year 1973 and 5 days attendance in the year 1974 and he left the service of the colliery with effect from 26-8-74. Since they left the services of the colliery the management did not hear about them and their names were removed from the roll of the colliery. They were casual workers and as such they had no right to continue in the employment of the management. They were casual workers and their chances of getting work depended on placement of wagon for loading of coal and they had worked for a very short period and never completed the attendance of 240 days in 12 months. After they left the service they did not approach the management for being provided with the employment. In the year 1980 the management decided that the delisted casual workers who had put in more than 75 days of Attendance between 1973 to 1976 would be considered for employment again as badli miner/loader subject to the requirement. Subsequently it was decided in a meeting held in the Central Consultative Committee of BCCIL (which is a workers participation forum, consisting of the representatives of the management and the different principal trade unions) held on 19-12-80 that the aforesaid decision of the management would be implemented. The sponsoring union was not a party to be said decision. Taking the advantage of the aforesaid decision, the sponsoring union is trying to induct impersonate in the name of the persons referred to in the order of reference. When the sponsoring union took up the matter with the management it was agreed to provide employment to the person named Sitaram Bhuia subject to verification of the genuineness of the person. The sponsoring union was advised to submit the photograph of the person concerned duly attested by the General Secretary of the union, B.D.O and Mukhia. The sponsoring union submitted the photograph of Sitaram Bhuia from which it appeared that he was a boy and the management could not accept him as the year of birth of Sitaram Bhuia was recorded as 1930 and should have been aged about 54 years, at that time. The management could not agree to provide employment to Laldhari Bhuia as no such person could be found and no identity card was issued to any such person. His name was neither entered in the Form B Register nor in the identity card register. While implementing the decision, the management had decided that only delisted casuals fulfilling the specified condition would be enlisted as badli miner/loader provided that there was record of their employment in the identity card register. In the case of Sitaram Bhuia there was an entry in the identity card register although no identity card had been issued to him. On the above ground the management was unable to accept the demand for providing employment to the concerned workmen. The management cannot provide employment to them on a permanent basis as such benefit was not given even to the other similar delisted casuals. On the above facts it is submitted that the Award be passed in favour of the management.

The only point to be decided in this reference is whether the management was justified in denying employment to the concerned workman on the permanent rolls of the Company.

The management and the workmen have each examined one witness in support of their respective cases. The management has produced documents which have been marked Ext. M-1 to M-12. The documents produced on behalf of the workmen have been marked Ext. W-1 to W-14.

Although the W.S. filed on behalf of the concerned workmen do not specifically state the basis on which they are claiming employment but the said appears clear from the W.S. of the management and also from the evidence of WW-1 Shri Karu Ram, who is the General Secretary of Dalit Mazdoor Sangh and had raised industrial dispute on behalf of the concerned workman. In his evidence MW-1 has stated that the employment of the concerned workmen is being claimed on the basis of delisted casual workers scheme of BCCL. It will further appear from his evidence that WW-1 himself was working as Wagon loader in Katras Choitodih Colliery from October, 1971 to October, 1973. He has stated that both the concerned workmen were working as casual wagon loaders in the said colliery at the time when he was also working in Katras Choitodih Colliery. He has also identified the two concerned workmen who are present in the Court as the persons who had worked along with him as wagon loader in Katras Choitodih Colliery during 1971 to 1973. He has further stated that he can file an affidavit regarding their identity and he has in fact filed two affidavits with the photograph of the concerned workmen and has identified them. It will thus appear from the evidence of WW-1 that the employment of the concerned workmen is being claimed on the basis of delisted casual workers scheme of BCCL and that the concerned workmen were the persons who had worked as casual wagon loaders in Katras Choitodih Colliery during the time WW-1 was working there as wagon loader. MW-1 who is working as Senior Personnel Officer in Katras Choitodih Colliery since December, 1972 has stated that Sri Sitaram Bhuia was appointed in 1972 as shown in Form B Register and that the name of Laldhari Bhuia is not entered in it. He has stated further that Sitaram Bhuia left the work on 28-12-74 and Laldhari Bhuia left the work on 26-1-74. He has stated that they were working as casual wagon loader and that they were not given regular employment. He has also admitted that Dalit Mazdoor Sangh which is the sponsoring union had taken up the case of the concerned workmen with the management for providing them the job of badli miner/loader as per Company's circular and that he had himself referred their cases to the Head office through the Area Officer and thereafter the management ordered that Sitaram Bhuia will be provided with the job of badli miner/loader if he files a certificate and photograph attested from the Mukhiya, B. D. O. and Shri Karu Ram (who is WW-1 in this case). He has further stated that the management decided that Laldhari Bhuia will not be given employment. He himself is not in a position to deny the identification of the concerned workman and has not specifically stated so. He has further stated that the management had written letters and reminders for submitting certificate and attested photograph of Sitaram Bhuia of the Union Secretary and thereafter Shri Karu Ram had filed a photograph without attesting the photograph of Sitaram Bhuia. In the end of his examination in chief he has stated that the management is ready to give employment to Sitaram Bhuia as Badli miner/loader if he is produced before the management with all requirement. Thus it will appear from his evidence that the management is ready to give employment to Sitaram Bhuia if he provides the certificate of identification as demanded by the management.

As the concerned workman are demanding their employment on the basis of delisted casual workers scheme of BCCL I would refer to the said scheme. Ext. M-2 is the circular dated 1-7-78. It will appear from this Ext. M-2 that a number of casual workers who were not borne on the approved man powers list but have been engaged for a brief period as wagon loaders due to exigencies of work in some of the collieries during the year 1973-76 were stopped work sometime in 1976 and only those casuals who

were on the approved man power list were engaged as casual workers. Thereafter the trade union representative affiliated to the Central Trade Union Organisation represented over the issue of employment of such person and after consideration it was decided that the names of such delisted casuals who had put in at least 100 attendance each in any two calendar years during the years 1973 and 1976 shall be put on the casual list and that the list of such person shall be prepared in consultation with Personnel Manager/Deputy Chief Personnel Manager of the area and such listed casuals could be provided with work strictly in terms of Company's necessity and not as a matter of right for employment and that no claims will be made on the Company at any time for providing them work for any stipulated number of days during the week. It was also decided that the listed casual would be available for work as piece rated wagon loaders. It was further decided that the Area Personnel Manager and Dy. Chief Personnel Manager shall take personal responsibility for checking the attendance and complete all formalities including verification of genuineness through Government channel. Ext. M-4 is a record note of discussion held on 19-12-80 of Central Consultative committee meeting at Karmik Bhawan, Dhanbad from which it will appear that subsequently the management had decided to deploy those delisted casuals who had put more than 75 days attendance. Thus 100 days attendance in Ext. M-2 was modified to 75 days of attendance and this means that the delisted casuals who had put in at least 75 days attendance between 1973-76 shall be put on the casual list. Ext. M-4 further shows that to speed up the decision Shri S. K. Banerjee, Personnel Manager from the Headquarters was deputed to visit different areas and submit a list. Ext. M-7 dated 9-2-83 is on the subject of enlistment of badli miner/loader. It shows that the management had enlisted the persons whose names are shown at annexure A of this Ext. It will appear from annexure that Sitaram Bhuia was one of the person who was enlisted as badli miner/loader. It is further stated that after due verification of service with regard to the continuity, medical fitness etc. the persons named in annexure A should be directed to report to the General Manager Moonidih Project for further assignment.

Ext. M-10 is an extract from the Bonus Register produced on behalf of the management in respect of Sitaram Bhuia and Laldhari Bhuia which shows that Sitaram Bhuia son of Jataam Bhuia, casual wagon loader had put 76 days of attendance in 1973 and 47 days attendance in 1974. It will also show that Laldhari Bhuia son of Chhatu Bhuia casual wagon loader had put in 98 days of attendance in 1973 and 5 days attendance in 1974. It is therefore clear that both these persons had put in attendance of more than 75 days attendance in two years between 1973 to 1976 and that they fulfilled the conditions by which they can get employment and be enlisted as badli miner/loader subject, of course, to the verification of their identity which also forms part as one of the condition as listing the delisted casual workers. In view of the evidence discussed above it appears that both the concerned workmen had completed attendance of more than 75 days attendance between 1973 and 1976 and as such according to the scheme of delisted casuals they are entitled to be listed as casual wagon loader/miner and there is no question whether they had completed attendance of 240 days or not as has been raised in the W.S. of the management.

The only hitch remains is about the identification of the two concerned workmen. WW-1 Shri Karu Ram has identified both the concerned workmen as the persons who had worked as casual wagon loader along with him during the year 1972 and 1973. The management has objected to the identification of Sitaram Bhuia on the ground that the photo which was produced before the management appeared to be of minor although his age was recorded as 43 years in Form Register in Ext. M-9 and his year of birth was shown as 1930 in the identity card register Ext. M-12. MW-1 who has proved the identity card register and Form B register was cross-examined on this point. He has stated that Form B Register and identity card register was prepared sometime in 1974. He was unable to say the basis on which the age of Sitaram Bhuia was recorded as 43 years in Ext. M-9 and

the date of birth was noted down in the identity card register and those registers were not prepared in his presence. He has stated that the Form B Register was written by Sidheswar Sharma who is still working in the office but the said Sidheswar Sharma has not been examined to show as to what was the basis on which he had made entry regarding the age of the concerned workman. There is no thumb mark of Sitaram Bhuia either in Form B Register or in the identity card was issued. It is a mystery as to how either the year of birth or age of Sitaram Bhuia was recorded in the identity card register or Form B register. As no competent witness or material has been produced show the authenticity of the age of Sitaram Bhuia noted in the management's register, it is difficult to ascertain him with the age or the year of birth of Sitaram Bhuia entered in the register of Management. The said entries of age or the year of birth are themselves serving documents of the management which does not appear to have any authenticity. More so because Sitaram Bhuia had not signed the entry in Form B register or identity card register to fasten him with the entries made in those registers. It will also appear that no other person claiming to be Sitaram Bhuia has come forward before the management and as such this circumstance will also show that it was the concerned workman Sitaram Bhuia who had worked as casual wagon loader during 1972-74 and as such in my opinion the identification of Sitaram Bhuia appears to be established more so because of direct evidence of identification of Sitaram Bhuia by Shri Karu Ram, Secretary of Dalit Mazdoor Sangh.

So far Laldhari Bhuia is concerned, his identification has not been challenged. WW-1 Shri Karu Ram has identified him. The management's documents itself shows that Laldhari had worked for 103 days during the year 1973-74 and he was also entitled to get the benefit of delisted casual workers scheme of BCCL. The management cannot raise any objection only on the ground that the name of Laldhari is not entered either in Form B Register or in the identity card register as the preparation of those registers was in the hands of the management over which the workman had no control. It is the management's own document Bonus Register which shows that Laldhari Bhuia had worked for 103 days during the year 1973 and 1974 and i.e. sufficient for bringing his case under the scheme of the management. On perusal of some of the papers filed on behalf of the union it will appear that the case of the concerned workman had formerly been raised by Karu Ram as Vice President of Musahar Sewa Sangh which of course is not the sponsoring union although the said Shri Karu Ram is the General Secretary of sponsoring union Dalit Mazdoor Sangh. It is admitted in the evidence of MW-1 that the Dalit Mazdoor Sangh took up the case of the concerned workmen with the management for providing them the job of badli miner/loader as per Company's circular. It will also appear from Ext. W-5, W-6, W-7 and W-8 that Shri Karu Ram, General Secretary of Dalit Mazdoor Sangh raised an industrial dispute in respect of the concerned workman before the ALC(C), Dhanbad. The fact that Ext. W-13 shows that there was a discussion between the management and Shri Karu Ram General Secretary, Dalit Mazdoor Sangh in respect of the employment of the two concerned workmen which clearly establishes that the union had made demand with the management and that the management was discussing the matters regarding the workmen with the General Secretary of Dalit Mazdoor Sangh. I do not find any merit in the objection raised on behalf of the management that the sponsoring union had not raised the dispute on behalf of the concerned workman.

In view of the discussions made above I hold that both the concerned workmen are entitled to be enlisted as badli miner/loader as they had worked with the management during the year 1973 to 1974 for more than 75 days and that they have been duly identified in this reference. Two affidavits filed by Karu Ram are on the record with the attested photograph of the two concerned workmen. The management may now have the advantage of having those two affidavits with the photograph of the two concerned workmen from this Tribunal and enlist them as casual wagon loader and give them employment in terms of the scheme. The claim of the union for employment of the concerned

workmen on permanent roll of the colliery does not appear to be justified as the same cannot be allowed under the enlisted casual workers scheme of BCCL under which the concerned workmen are claiming their employment.

In the result, the action of the management in denying employment to the concerned workmen on permanent rolls of the colliery is no doubt justified but the management is not justified in denying enlistment for employment of the concerned workmen under delisted casual workers scheme. It is therefore directed that the concerned workmen be enlisted on the casual list of badli miner/loaders, as their identification has already been established.

This is my Award.

I. N. SINHA, Presiding Officer
[No. I-20012(350)/84-D.II(A)]

नई दिल्ली, 16 अगस्त, 1985

का० आ० 4003—औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947
(1947 का 14) की धारा 17 के अनुसरण में, केन्द्रीय सरकार भारत कोकिंग कोल लि. की मधुबन्द कोलियरी के प्रबंधन से सम्बद्ध नियोजकों और उनके कर्मचारियों के बीच अनुबंध में निर्दिष्ट औद्योगिक विवाद में केन्द्रीय सरकार औद्योगिक अधिकरण, नं. 2, धनबाद के पंचाट की प्रकाशित करती है, जो केन्द्रीय सरकार को 31-7-1985 को प्राप्त हुआ था।

New Delhi, the 16th August, 1985

S.O. 4003.—In pursuance of section 17 of the Industrial Disputes Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby publishes the award of the Central Government Industrial Tribunal No. 2 Dhanbad as shown in the Annexure, in the industrial dispute between the employer in relation to the management of Madhuband Colliery of Messrs Bharat Coking Coal Limited, and their workmen, which was received by the Central Government on the 31st July, 1985.

ANNEXURE

BEFORE THE CENTRAL GOVERNMENT INDUSTRIAL TRIBUNAL (NO. 2) AT DHANBAD

PRESENT :

Shri I. N. Sinha, Presiding Officer.

Reference No. 93 of 1984

In the matter of Industrial Disputes under Section 10(1)(d) of the I. D. Act, 1947

PARTIES :

Employers in relation to the management of Madhuband Colliery of Messrs Bharat Coking Coal Limited and their workmen.

APPEARANCES :

On behalf of the employers—Shri R. S. Murthy, Advocate.

On behalf of the workmen—Shri D. Mukherjee, Secretary, Bihar Colliery Kamgar Union.

STATE : Bihar

INDUSTRY : Coal

Dhanbad, the 26th July, 1985

AWARD

The Government of India in the Ministry of Labour and Rehabilitation in exercise of the powers conferred on them under Section 10(1)(d) of the I. D. Act, 1947 has referred the following dispute to this Tribunal for adjudication under Order No. I-20012(325)/84-D.II (A), dated the 20th December, 1984.

SCHEDULE

"Whether the action of the management of Madhuband Colliery of Messrs Bharat Coking Coal Limited, P.O. Nadkhurkee, District Dhanbad in terminating the services of the workmen (whose names are given in Annexure) was justified? If not, to what relief the concerned workmen are entitled?"

ANNEXURE

1. Suku Manjhi
2. Nitai Pandey
3. Mitan Mahato
4. Bucha Mahato
5. Aklu Mahato
6. Charku Mahato
7. Deman Mahato
8. Chakradhar Mahato
9. Ram Mahae
10. Bhikoo Mahato
11. Hariram Manjhi
12. Bishu Rewani
13. Mana Mahato
14. Bhusan Mahato
15. Jiblal Sao.

The case of the workmen is that the 15 concerned workmen were permanent workmen of New Bansjora Section of Phularitand Colliery and were the members of C.M.P.F. They all were members of Bihar Colliery Kamgar Union against which the local management of M/s. BCCL is very much biased and prejudiced. The management with an ulterior motive to victimise the concerned workmen transferred them to Madhuband Colliery along with other workmen vide order dated 28-6-72. As per aforesaid order all the concerned workmen were asked to report for their duties at Madhuband Colliery with effect from 1972. The management had also issued individual transfer order to the concerned workmen on 1-7-72. In pursuance of the said transfer order the concerned workmen reported for their duties at Madhuband Colliery. The concerned workmen were ordered to work in thin seam (Gurkhia khad). On seeing the inhuman working conditions of the said thin seam of Madhuband Colliery some of the transferred workmen refused to join their duties at Madhuband Colliery. However, the concerned workmen had joined their duties at Madhuband Colliery and had worked in the thin seam incline. But they could not continue their duties in the said thin seam due to their inhuman working conditions and they started absents from their duties without taking any prior permission to their leave. The concerned workmen had informed the management about the inhuman working condition of thin seam in which they were deployed to work and had prayed for their deployment in other incline. But, the management did not heed to their request. The management instead of appreciating their difficulties removed their names from the muster roll without assigning any reason and without conducting any enquiry. Absence of workmen from duty without taking any leave is misconduct under the Standing Orders and the management had terminated their services without taking any disciplinary action. The concerned workmen and the union represented before the management several times for allowing them to resume their duties but without any effect. The concerned workmen had rendered continuous service as underground miner/loader for more than 190 days before the termination of their service when the management did not accede to their demand. Their union raised an industrial dispute before the ALC (C) Dhanbad. The management did not accede to their demand and their union has been made. It is submitted on behalf of the workmen that the action of the management in terminating the services of the concerned workmen were against the provision of the Standing Orders and against the mandatory provision of Section 25F of the I. D. Act. The workmen have demanded reinstatement with full back wages.

The case of the management is that the sponsoring union had raised the dispute by its letter dated February, 1984 wherein it was claimed that the concerned workmen were transferred from new Bansjora Section of Phularitand Colliery of BCCL to Madhuband Colliery of BCCL along with other workmen by the management's order dated 30-6-72 and they were asked to report for duty at Madhuband Col-

liery with effect from 1-7-1972 and that the concerned workmen joined their duties at Madhuband Colliery but they could not work there due to their having been employed in an underground mine having a thin seam of 4 feet thickness. The case of the management is that Sl. No. 2 and 7 of the order of reference left their employment of their own accord and the management after waiting for a long time removed their names from the roll of the colliery in 1974. The concerned workmen referred to in Sl. No. 5 in the order of reference resigned on 13-11-77 and the same was accepted by the management. More than 1000 workers were employed since nationalisation in Madhuband Colliery and a large number of them were posted for work in the underground mines having seam of 4 feet thickness. The mining operations in seam of 4 feet thickness is not new in the country and there are several other mines about 4 feet or even less thick which are being worked in the country which also will be apparent from the report of the Central Wage Board for the Coal Industry. It is fantastic to say that any workmen would remain idle for such a long period even if the circumstances referred to by the sponsoring union are believed. It is obvious that the concerned workmen were employed elsewhere during all these years and have raised present dispute as a result of after thought. The facts and circumstances of the case leads to the conclusion that the concerned workmen had voluntarily abandoned their employment except Sl. No. 5 of the reference who had resigned. The management of Madhuband Colliery had not terminated the services of the concerned workmen but even if it is assumed that the said management terminated the services of the concerned workmen, their action is justified and the concerned person are not entitled to any relief.

The sponsoring union itself has stated that since 1972 the concerned workmen started absents from their duties without taking any prior permission or leave as they could not continue their duties. The present dispute was raised in February, 1984 and as such the dispute is over stale having been raised after about 12 years and such over stale dispute should be rejected. There was no employer and employee relationship between the concerned workmen referred to at Sl. No. 1, 3, 4, 6 and 8, 9 to 15 in the order of reference and they were never employed by the management of Madhuband Colliery and their names do not appear in the records of Madhuband Colliery. The contentions of the workmen is misconceived and Section 25F of the I. D. Act is not applicable in their case. On the above plea it has been submitted on behalf of the management that the concerned workmen are entitled to no relief.

The only point to be determined in this case is whether the termination of the services of the concerned workmen was justified.

The management have examined three witnesses and the workmen have examined five witnesses in support of their respective cases. The workmen have exhibited documents which have been marked Ext. W-1 to W-10. The documents produced on behalf of the management have been marked Ext. M-1 to M-3.

It will appear from the evidence of MW-1 Shri A. M. Seam Technical Secretary to Director Projects BCCL that he was first class Asstt. Manager of Madhuband Colliery from May, 1970 to April, 1974. He has stated that in 1972-73 Seam No. 17, 18, 16, 15 and 13 were being worked in Madhuband Colliery out of which seam No. 18A of 5½ feet, seam No. 19 was six feet and other seams were thicker than these two seams, and several hundreds of workmen used to work in the above seam. He has denied that the working conditions of any of the seams were inhuman. He has stated that the ventilation condition of Seam No. 18 and 19 being highly gassy were excellent and that all safety measures were complied in those mines. He has further stated that none of the workers had expressed their inability to work in the seams of Madhuband Colliery during 1970-1973. He has also stated that during his period no worker had refused to join on transfer from Bansjora to Madhuband Colliery. He was unable to say if the concerned workmen had joined in Madhuband Colliery and as such his evidence does not throw much light on the point whether the concerned workmen had joined and worked in Madhuband Colliery. MW-2 Shri P. K. Roy was working as Personnel Officer in Madhu-

band Colliery from May, 1972 to 14th November, 1974. He has stated that the workers used to come to him but no workman had come to him with any grievance regarding working in the thin seam mine during that period and that none of the union had taken up the said matter with the management. He has further stated that the workmen did not ever refuse to work in the thin seam mine complaining that working in the thin seam mine is difficult. He was unable to say if 57 workmen were transferred from Phularitand to Madhuband Colliery in 1972. Thus the evidence of MW-2 shows that there had been no complaint by any workman that the working in thin seam mine was difficult or that any workman had represented for deploying him in thin mine. From the very M.S. of the workmen it will appear that the concerned workmen along with other workmen were transferred from Phularitand Colliery to Madhuband Colliery and that some of the transferred workmen refused to join their duties at Madhuband Colliery. It is clear therefore that some of the workmen who were transferred from Phularitand Colliery did not join their duties at Madhuband Colliery. The workmen have filed Ext. W-1 dated 28-6-72 to show that 57 workmen from Phularitand were transferred to Madhuband Colliery as pick miner/loaders. This Ext. W-1 appears to be notice and the names of all the workmen is written in hand whereas the upper portion is typed. Ext. W-1 has been exhibited by WW-2 and he has identified the signature of Shri S. K. Gupta Manager on it. WW-3 is the Branch Secretary of Bihar Colliery Kamgar Union. It does not appear as to how Ext. W-1 came in his hand. There is no endorsement on Ext. W-1 to show that any copy was to be sent to the office bearers of Bihar Colliery Kamgar Union or any other person. The management however disputes about this transfer order. However even taking this Ext. W-1 to be an order of transfer which finds support from the individual transfer order Ext. W-2 series dated 1-7-72 that the concerned workmen were transferred from Phularitand to Madhuband Colliery, there is no evidence to the effect that all the concerned workmen except 2, 5 and 7 had joined Madhuband Colliery. The management has produced Form B Register of Madhuband Colliery marked Ext. M-1 to M-1/6 series which shows that only Sl. No. 2, 5 and 7 of the order of reference had joined Madhuband Colliery. The Form B Register Ext. M-1 series further shows that the names of the other concerned workmen (except Sl. No. 2, 5 and 7) are not included in it. MW-3 who maintains Form B Register has stated that entries in Form B Register are made when a workman is transferred from other colliery or is newly appointed. If really the concerned workman except Sl. No. 2, 5 and 7 had joined Madhuband Colliery their names must have been entered in Form B Register. The fact that their names are not entered in Form B Register shows that the concerned workmen other than the concerned workmen of Sl. No. 2, 5 and 7 had not joined Madhuband Colliery.

WW-1 Suku Manjhi, WW-2 Charku Gope and WW-5 Doman Mahato have stated that they are three of the concerned workmen. It will appear from their evidence that there is nothing with them to show that they had reported for work in Madhuband Colliery and that they had worked there. They have also stated that they had not given in writing expressing their grievances of the unhealthy working condition of the mine in which they were asked to work. They have also stated that they had left working in Madhuband Colliery after working for one to 2 months. WW-1 has stated that they had orally represented before the management for the last 12 years and that he was in the village during all these period. Although MW-1 has stated that he had worked in Madhuband Colliery for one or two months the management had not issued any pay slip to him or to any other workman. It is thus clear from their evidence that there is nothing to show that they had reported for duty in Madhuband Colliery. The management's evidence coupled with Form B Register shows that none of the person (except Sl. No. 2, 5 and 7) from Phularitand Colliery had joined at Madhuband Colliery. WW-3 is the Branch Secretary of Bihar Colliery Kamgar Union and WW-4 is the Branch President of Bihar Colliery Kamgar Union Madhuband Colliery. Even WW-4 has stated that all the persons who were transferred to Madhuband Colliery had not joined there. He has stated that the concerned workmen were given work in thin seam where they could not work and they made representation before the management when they were not able to work there. In cross-examination

WW-4 has stated that his union takes prompt action in respect of the grievances of the workmen of their union. If really the concerned workmen had refused to work in the thin seam of Madhuband Colliery, WW-3 and WW-4 who are office bearers of Bihar Colliery Kamgar Union must have raised the dispute at that very time before the management in writing and would not have kept this satisfied by just making oral request to the management. It is clear therefore that neither the concerned workmen had joined in Madhuband Colliery nor they had raised any objection to work in thin seam with the management and this plea has been taken now to explain long delay in raising the present industrial dispute but in fact there is no material to show that the concerned workmen or their union had raised the dispute with the management soon after the alleged refusal of the management to deploy them in any other mine.

The concerned workmen according to their case left the work since 1972 but the present dispute was raised before the ALC (C), Dhanbad in March, 1984. It will further appear from some documents filed on behalf of the concerned workmen that the dispute was raised from sometime in 1978 but there is no evidence on their record to show that the dispute was ever raised before. I have already discussed above that no reasonable explanation is coming forward to explain the delay in raising the dispute for atleast 6 years from the time the concerned workmen left the work. The claim therefore appears to be over stale and such over stale claim should not generally be encouraged or allowed unless there is satisfactory explanation for the delay. As there is no explanation for the delay the present industrial dispute is over stale and it has now been raised on some plea which is not supported by document on the record.

Ext. M-2 is the photo copy of resignation letter of Akloo Mahato Sl. No. 5 of the order of reference. The said resignation of Akloo Mahato was accepted with effect from 25-2-78. WW-5 is Doman Mahato Sl. No. 7 of the order of reference. He has stated that he had left working in Madhuband Colliery after working there for two months. But he has accepted that Nitai Pandey (Sl. No. 2 of the order of reference) had left the work in 1974. He has further stated that Akloo Mahato (Sl. No. 5 of the order of reference) left the work in 1977. It was suggested to him that he had worked in Madhuband Colliery and had left in 1974 to which he has denied. Form B Register will show that both Doman Mahato and Nitai Pandey had left Madhuband Colliery in 1974. It will thus appear that Akloo Mahato had resigned and Nitai Pandey and Doman Mahato had also left the work in 1974. In case of Nitai Pandey and Doman Mahato also no demand was made for giving them employment soon after they had left the work and it appears that they had abandoned the work and had voluntarily retired. Had it been not so and their services had been terminated by the management, they must have protested against the termination of their services soon after they had left work in Madhuband Colliery.

In view of the discussions made above I held that the concerned workmen had abandoned retired voluntarily and as such the termination of the services of the concerned workmen by the management was justified and the concerned workmen are entitled to no relief.

This is my Award.

I. N. SINHA, Presiding Officer
[No. L-20012(325)/84-D.III (A)]
A. V. S. SARMA, Desk Officer

नई दिल्ली, 5 अगस्त, 1985

का. आ. 4004—औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 (1947 का 14) की धारा 17 के अनुसरण में केन्द्रीय सरकार, केनरा बैंक के प्रबंधन में सम्बद्ध नियोजकों और उनके कर्मचारों के बीच, अनुबंध में निदिष्ट औद्योगिक विवाद में औद्योगिक अधिकरण, बंगलूर के पंचाट को प्रकाशित करती है, जो केन्द्रीय सरकार को 23-7-85 को प्राप्त हुआ था।

New Delhi, the 5th August, 1985

S.O. 4004.—In pursuance of section 17 of the Industrial Disputes Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby publishes the award of the Industrial Tribunal, Bangalore as shown in the Annexure in the industrial dispute between the employers in relation to the Canara Bank and their workmen, which was received by the Central Government on the 23rd July, 1985.

No. I-12012/74-80-D.II(A)

**BEFORE THE INDUSTRIAL TRIBUNAL IN
KARNATAKA, BANGALORE**

Dated this the 15th day of July, 1985

PRESENT :

Sri R. Ramakrishna, B. A., B. L., Presiding Officer.
Central Reference No. 6 of 1981

I PARTY

Smt. Ramabai Ganapathi Bhomkar, Near Muradidhar
Math Road, Karwar.

Vs.

Deputy General Manager, Canara Bank, Head Office,
Bangalore-2.

APPEARANCES :

For the I Party.—Sri K. P. Sachindranath, President,
Karnataka Karmika Congress, Bangalore-9.

For the II Party.—Sri U. N. Ramanand, Advocate,
Bangalore.

REFERENCE :

(Government Order No. I-12012/74-80-D. II. A dated
2-4-1981).

AWARD

The Central Government having formed an opinion that an industrial dispute exists between the parties, considered the desirability to refer the dispute for adjudication, have referred this dispute in exercise of the powers conferred by Section 7A clause (d) of sub-section (1) of section 10 of the Industrial Disputes Act, 1947, shortly called Act, on the following schedule :

THE SCHEDULE

“Whether the action of the management of Canara Bank, Bangalore in terminating the services of Smt. Ramabai Ganapathi Bhomkar, Sweepers of Karwar Branch with effect from 1-12-79 is justified? If not, to what relief is the worker concerned entitled?”

2. After issuing notices to the parties, they have filed the statement and counter statement. The I party has stated that she has joined the II Party-Bank at its Karwar Branch in the year 1969-70 on a total emoluments of Rs. 15 per month which was raised to Rs. 25 per month after about a year, and she was discharging the duties of cleaning of the bank premises, fetching fresh drinking water and removing the dust every day. She has further contended that she was continued to discharge her duties to the satisfaction of her superiors and maintained unblemished record of service. It is further contended as per the terms of service conditions existing in banking industry, on completion of six months every employee should be recognised as permanent employee and be given consequential benefits. Though she started her service on Rs. 15 per month in recognition of her service, her emoluments was increased to Rs. 50 from November 1978.

3. It is further contended that the Manager of the II Party decided to terminate her services without assigning any reason as she has not accepted to be engaged as a domestic servant and informed her that her services were no more required with effect from November 1980. It is further contended that no notice of termination was given nor

complied with the requirement of service standing orders, i.e., issuing charge sheet and conducting enquiry, therefore, it is a clear case of violation of principles of natural justice and in the absence of due compliance with the requirements of standing orders it amounts to retrenchment, as such compliance with the provisions of industrial law is mandatory. It is further contended that there is a breach of Section 25 F of the Act and hence she is entitled for full wages, consequential benefits and reinstatement.

4. It is further contended that after termination of her services, the II Party has employed services of one Gouri Goudithi to attend the normal duties and therefore, it is evident that the duties are of permanent nature and as such, the II Party has not proved and justified termination of the I Party and further it is a clear case of victimisation and unfair labour practice. Hence she has prayed for full back wages, reinstatement, consequential benefits and exemplary costs of Rs. 2000.

5. The II Party in their counter statement has denied that the work carried on by the I Party, such as, fetching fresh drinking water, removing the dust and cleaning the bank premises are of permanent nature. It is further contended that she has not been absorbed in the services of the Bank and she was never an employee. It is further contended that the I Party was engaged as a casual sweeper from the year 1972 and the nature of the work entrusted was of a casual nature and she was engaged for few hours in a day. They have denied the fact that the I Party was discharging her duties to the entire satisfaction of the Bank and they have also denied that on completion of six months probationary period every employee is recognised as a permanent employee.

6. It is further contended that her services were discontinued from November 1980 and in law she is not entitled to any notice of discontinuance or holding of enquiry. Since she was not an employee of the bank, she is also not entitled to seek protection and Awards, Settlements and she does not come under the purview of the Industrial Disputes Act and cannot claim any reliefs before this Tribunal. They have denied the allegation that she has been removed by the manager being prejudiced for not doing the domestic work.

7. It is further contended, the case of the I Party does not come under the purview of the Act, as such the II Party has not violated any provisions of law and it was not required to follow any procedure for discontinuing the services of the I Party. It is further contended that this court has no jurisdiction to try this case since the I Party was not an employee of the bank and her case does not fall under the terms of any award, settlement. It is further contended that the II Party has not terminated the services of the I Party as she was not an employee of the bank and further she is not entitled either for reinstatement or for any other reliefs or benefits and the reference is liable to be dismissed with cost.

8. Since no additional issues have been framed for determination, this Tribunal has to decide the justification of her removal from the services shown in the points of dispute/schedule.

9. Before considering the disputed facts raised by both sides, the admitted facts are that the I Party joined the II Party in the year 1969-70 and her emoluments were raised from Rs. 15 to Rs. 50 during the month of November 78. It is also not in dispute that she has been asked by the Manager not to attend the work with effect from 1-12-1979.

It is also further not disputed that she has been employed as a part time sweepers and she worked continuously without any break in her services upto 1-12-79 and she was also received bonus as applicable to other employees in accordance with various awards passed in this behalf.

10. The representatives of the I Party have not denied these facts in their evidence and further added that due to complaints made by the customers and her behaviour with the superiors and absenteeism made the II Party to stop her from the work. This fact has been resisted and disputed by the I Party in her oral evidence and she has further con-

tended that since she has denied to work in the house of the Manager she has been removed from service. The facts of misbehaviour or inefficient in work has been raised for the first time during the conciliation proceedings and subsequently. Hence we have absolutely no material to corroborate this fact prior to her removal hence this fact does not assume any importance to justify the removal of the I Party from service.

11. The learned counsel for the II Party after conceding the fact that this Court has jurisdiction to try this dispute under the Industrial Disputes Act, has further contended that the I Party does not fall in any category of employees either permanent, temporary, part time, cannot claim reinstatement as no appointment order was issued, no fixation of work entrusted and no Acquittance Roll was maintained which fact shows that she is only a casual labourer hence there is no question of taking any disciplinary action like issue of notice, conducting an enquiry, hence her services fell in the category of casual labourer and hence the II Party had every right to discontinue her service by giving instructions orally. The learned counsel further submitted that the payment of bonus does not alter the status of I Party which she was holding at the time of her removal and the same was paid as the token of service rendered by her under the Sastry Award. Hence it cannot be said that she can make use of Section 25 F of the Act.

12. Against this submission, the learned authorised representative for the I Party has submitted that since the payment was made for the services rendered by her for a continuous period of 10 years there existed the relationship of master and servant and once it is admitted sec. 2(k) of the Act attracted which does not make any classification as casual, permanent or temporary for the purpose of determining a particular individual is a workman or not. The learned representative further submitted that as admitted by the Management's representatives in their evidence before this Tribunal that the payment for her services were being made under vouchers and the production of those vouchers would have helped this Tribunal to see the nature of employment and since the same were withheld even after making an application the presumption should be drawn in favour of the I Party.

13. On the basis of the pleadings and the stands taken by the respective parties, the first question that has to be determined is whether the I Party is an employee of the II Party-Bank and if it is so, her services can be stopped by giving an oral instruction not to attend the work.

14. Section 2(s) of the defines "workman" means any person (including an apprentice) employed in any industry to do any skilled or unskilled manual, supervisory, technical or clerical work for hire or reward, whether the terms of employment being expressed or implied, and for the purposes of any proceeding under this Act in relation to an industrial dispute, includes any such person who has been dismissed, discharged or retrenched in connection with, or as a consequence of, that dispute, or whose dismissal, discharge or retrenchment has led to that dispute but does not include any.

15. The above definition is very wide in its scope and it embraces a person who may be called a casual worker as decided by various decisions rendered by the superior courts throughout India. As far as the term continuous service is concerned the scope of section 25B(2), that there is no dispute to attract the said clause, all that is necessary is the workman concerned must have worked under an employer for 240 days in a year. If he/she worked, he stands governed by these clauses irrespective of the nature of employment. The above interpretation makes it clear that though the I Party was appointed as part-time or casual or in whatever nomenclature she has been designated admits of no doubt that she was an employee of the Bank by implication under continuous service, was further amplified her right to protest any unnecessary discharge or removal violative of principles of natural justice.

16. Their Lordships of the Supreme Court, when a similar question was before them in *I. Robert D'Souza vs. Executive*

Engineer, Southern Railway, reported in 1982 1 L.L.J. 330, have held:-

"Once it is held that by operation of statutory rule in the Manual, the appellant had acquired a status of temporary railway servant and assuming, as contended by Mr. Francis, that the termination of service in the circumstances alleged does not constitute retrenchment *stricto sensu*, would the termination be still valid? The answer is an emphatic no. On the admission of the Railway administration, service was terminated on account of absence during the period appellant was on fact. Absence without leave constitutes misconduct and it is not open to the employer to terminate service without notice and enquiry or at any rate without complying with the minimum principle of natural justice".

Their Lordships further held—

"We would be guilty of turning a blind eye to a situation, apart from being highly unethical, wholly contrary to constitutional philosophy of socio-economic justice if we fail to point out that Rule 2501, which permits a man serving for 10, 20, 30 years at a stretch without break being treated as daily-rated servant, is thoroughly opposed to the notions of socio-economic justice and it is high time that the Railway administration brings this part of the provision of the Manual, antiquarian and antediluvian, in conformity with the Directive Principles of State Policy as enunciated in Part IV of the Constitution".

17. The fact that the I Party has worked for a continuous period of 10 years at a stretch without break implies that there was work for a casual labourer and it further strengthens, when the material was placed by the management in their evidence, that after stopping the work to the I Party they have immediately appointed another lady to do the work of what the I Party was doing before her removal. This clearly shows that the services of the I Party was terminated with a mala fide intention without complying the principles of natural justice. Though the Sastry Award and Desai Award excluded the casual workers from the operation of those awards have not disputed the fact that these categories of workmen come under the amended definition in Sec. 2(s) of the Act. Assuming that the I Party is a part-time employee both awards have directed that a minimum of the 1/3 of the appropriate pay and D.A. should be given to part-time employee if the work was not less than 7 hours per week. MW-2 Sri M. Sudhakar Prabhu who was working as a Manager at the relevant point of time has admitted that he did not verify as to who gave the appointment to the I Party, except saying that there was no muster roll maintained and no appointment letter was given to her. He has also admitted that he got a sanction from the higher authority for raising the salary from Rs. 40 to Rs. 50.

18. The learned counsel for the II Party has not placed any material as to how the I Party is disentitled for a notice before she has been asked orally not to attend the work and he has also not placed any material what are the rules governing under Banking Companies Act, the status of a sweeper-cum-cleaner. The Settlement on the industrial dispute dated 19-10-1966 in clause 20.10 has recognised that any temporary workman who is, on the date of settlement in a bank's service, will be treated as a confirmed workman irrespective of his qualifications. In Sastry Award under Chapter XXV under Item 508 as classified the employees into four categories including temporary employees and part-time employees and procedure for termination of employment was shown in Item 522 and in sub-clause (4) it is stated that the services of any employee other than a permanent employee or probationer may be terminated after 14 days' notice and in sub-clause (5) it is stated that an order relating to discharge or termination of service shall be in writing and shall be signed by the Manager and a copy of such order shall be supplied to the employee concerned. In Item 524 it is stated that temporary employees who are engaged for indefinite periods shall be entitled to one month's pay and allowances, as a compensation if they are terminated on grounds of retrenchment.

19. As held by Their Lordships in 1982 decision stated at supra the II Party have adopted a policy of hire and fire without taking recourse to the principles of natural justice or industrial law applicable to cases of removal from service and hence I am compelled to hold that the I Party is a workman as defined under Section 2(s) of the Act and who was in continuous service as defined under Section 25B (2) of the Act and hence stopping her from work on an oral order is violative of principles of natural justice and Industrial law. Therefore, the action of the Management in terminating the services of the I Party is found not justified. Hence I make the following award :—

AWARD

The action of the Management of Canara Bank in terminating the services of Smt. Ramabai anapati Bhonkar, Sweepers of Karwar Branch with effect from 1-12-1979 is not justified. She is entitled for reinstatement, back wages, other consequential benefits like bonus and other benefits which came into existence after terminating her and continuity of service. She is also entitled for a cost of Rs. 1000 to meet the expenses of litigation.

(Dictated to the Stenographer, transcribed and typed by him and corrected by me).

R. RAMAKRISHNA, Presiding Officer
[No. L-12012/74/80-D. II(A)]

नई दिल्ली, 12 अगस्त, 1985

का. आ. 4005.—औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 (1946 का 14) की धारा 17 के अनुसरण में केन्द्रीय सरकार बैंक ऑफ महाराष्ट्र के प्रबंधन में सम्बन्धित नियोजकों और उनके कर्मचारों के बीच, अनुबंध में निहित औद्योगिक विवाद में केन्द्रीय सरकार औद्योगिक अधिकरण, नं. 2, बम्बई के पंचाट को प्रकाशित करता है, जो केन्द्रीय सरकार की 30-7-85 को प्राप्त हुआ था।

New Delhi, the 12th August, 1985

S.O. 4005.—In pursuance of section 17 of the Industrial Disputes Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby publishes the award of the Central Government Industrial Tribunal No. 2, Bombay as shown in the Annexure in the industrial dispute between the employers in relation to the Bank of Maharashtra and their workmen, which was received by the Central Government on the 30th July, 1985.

BEFORE THE CENTRAL GOVERNMENT INDUSTRIAL TRIBUNAL NO. 2, BOMBAY

PRESENT :

Shri M. A. Deshpande, Presiding Officer,
Reference No. CGIT-2/42 of 1985

PARTIES :

Employers in relation to the Management of Bank of Maharashtra, Pune.

AND

Their Workmen.

APPEARANCES :

For the Employers—Shri Nijampurkar, R. M. Officer, in personnel.

For the Workmen—Shri Karmarkar, Vinayak, Joint Secretary, Bank of Maharashtra Karamchhari Sangh, Pune.

Industry : Banking

State : Maharashtra

Bombay, dated the 24th July, 1985

AWARD

By their order No. L-12012/197/84-D. II. A dated 30-4-1985 the following dispute has been referred for adjudication under Section 10(1)(d) of the Industrial Disputes Act, 1947 :—

"Whether the action of the management of Bank of Maharashtra, Pune in denying the post of Havaladar to Shri M. K. Kadam, Sub-staff is justified ? if not, to what relief is the workman concerned entitled ?"

2. The facts leading to the present dispute shortly stated are—The workman concerned namely M. K. Kadam a member of sub-staff serving in Laxmi Road Branch of Bank of Maharashtra joined duty on 10-1-1948. I am told that initially he joined the service of Bharat Industrial Bank which merged with the Bank of Maharashtra on 1-7-1961. It seems that in the year 1972 because Shri M. K. Kadam who then serving as Daftari due to insufficient knowledge of English wanted to be relieved of his post and was willing to work as Cash Peon, in pursuance of which by order dated 30-3-1972 one Shri M. S. Pawar was appointed as Daftari who then was serving as Cash Peon and M. K. Kadam started working in his place. At the relevant time Shri R. M. Deorukhkar was Havaladar in the said Branch.

3. The contention of the Union who insists upon the appointment of Shri M. K. Kadam as Havaladar is based on Circular dated 5-8-1974 which speaks of Branch Seniority for workmen for Special Allowance posts. The posts of Havaladar, Daftari Bill Collector and Cash Peon are all special allowance posts, though the quantum varies. The Union contends that when Shri Deorukhkar who was serving as Daftari resigned on 11-5-1982 and when his post fell vacant as next senior employee in the Branch Shri M. K. Kadam was entitled to the said post and accordingly it was allotted to him for some days but all of a sudden Shri M. K. Kadam was relieved of the post of Havaladar and allotted to Shri Pawar though junior in the Branch seniority. It is alleged that Shri Kadam has worked as Havaladar during the leave period of Shri Deorukhkar during the last 7—10 years and he had sufficient experience. It is prayed that Kadam is eligible as Senior-most employee in the Branch for allotment of the post of Havaladar and the action of the Bank in not allotting the post be declared illegal and void and the same be ordered to be allotted to Shri Kadam with all incidental benefits.

4. By the written statement Ex. 5[M] the Bank has resisted the claim. The Bank's contention is that the circular relied upon namely circular dated 5-8-1984 has been declared discriminatory and inoperative by the Central Government Industrial Tribunal, New Delhi whose order has been approved by the Delhi High Court and it is the Bank's case that this has happened at the instance of Delhi Branch of the very Union namely Bank of Maharashtra Karamchhari Sangh which is trying to espouse the cause of Shri Kadam by relying upon the very circular which they themselves got it struck down. The Bank denies that Shri Kadam had a right to hold the post of Havaladar, the contention being that Shri Kadam having refused to work as Daftari could not have aspired to become Havaladar which post is granted to Senior-most Daftari. It is alleged that since no claim was preferred within 30 days as per circular dated 27-3-1981 issued by the Bank, neither the Union nor the workman can seek any relief. It is further contended that Shri M. S. Pawar being senior in the Daftari category had better claim to the post of Havaladar and accordingly was appointed. In short the Bank contends that the same Union cannot approbate and reprobate and now rely upon the circular dated 5-8-1974 for the purpose of claiming seniority for the workman.

5. On the above pleadings the following issues arise for determination and my findings thereon are :—

Issues	Findings
1. Whether the Union who challenged the circular dated 5-8-1974 and got it declared as inoperative still can rely upon the same who pressing the claim on behalf of Shri M.K. Kadam	No.
2. Whether the Bank of Maharashtra Yes, Yes, proves that Shri Kadam had refused the post of Daftari? If yes, does it debar Kadam from aspiring to become Havaldar	Yes, Yes.
3. Did the Bank further prove that Havaldar post is given to the Senior-most Daftari?	No proof.
4. If yes, whether Shri M.K. Kadam would have vacated the said post	Could have if otherwise his right would have been established.
5. Has Shri M.K. Kadam the requisite educational qualification to hold the post of Havaldar	Does not arise.
6. If not can he claim the said post	No
7. Whether awarding the post of Havaldar City seniority or the Branch seniority is taken?	City seniority prevails. Branch seniority inoperative.
8. Whether Shri M.K. Kadam was senior-most member of sub staff for being appointed as Havaldar or there was Shri R.S. Pandey more senior to him?	Shri R.S. Pandey's seniority need not be considered.
9. If there was other senior employee to Shri M.K. Kadam can he lay claim to the said post?	Yes if he had a right to do so.
10. Whether the action of the Bank in denying the post of Havaldar to Shri M.K. Kadam justified?	Yes
11. If not to what relief the workman is entitled?	Does not arise.
12. What award?	As per award.

REASONS

6. The whole question revolves around the circular dated 8-5-1974 produced at Ex. 3/W which lays down that the allowance posts shall go by seniority at the Branch. Relying thereon it is the case of the Union that Shri Kadam being the senior-most sub-staff as per the Branch Seniority was entitled to the Havaldar's post. Normally had the circular been available to the Union, their contention was bound to prevail but unfortunately the Branch of the very Union successfully challenged this circular in Reference No. I. D. 67/81 between the Union of the Maharashtra Bank Employees' and Bank of Maharashtra when it was held that Town seniority which is to prevail and not the Branch Seniority. Ex. 7/M is a copy of the Award where in para. 9 it was held that the circular of the management dated 5-8-1974 ordering the Branch Seniority to operate in the matter of allowance posts is discriminatory and inoperative and from Ex. 26/M we come to know that the Bank's attempt to challenge this award failed when their CWP 1604/84 was dismissed on 23-8-1984. The award of the Tribunal is dated 12-4-1984.

7. No doubt that the award is passed by New Delhi Industrial Tribunal but the Bank of Maharashtra being a party to the said award, under Section 18(3) of the Industrial Disputes Act the same is binding, so also it is binding on the Union which has admittedly raised the present dispute. Therefore once a particular circular is held to be discrimi-

natory and therefore inoperative, assuming that the said award would have no force except within the jurisdiction of the New Delhi Tribunal, still it would not be proper on the part of Bank of Maharashtra to enforce the very circular which a competent Tribunal held inoperative and which decision has been upheld by the High Court. There is great force in the contention that the Union is trying to blow hot and cold at one and the same time, challenged the circular before one Tribunal because at that time such circumstance suited their purpose and now is urging the claim on the circular because it now affects the workman whose case is espoused by them. Furthermore there is another development namely a Notice under Section 9A of the Industrial Disputes Act Ex. 22/M laying down different modes of promotion Division-wise seniority instead of Branch-wise and I am given to understand because of the conciliation proceedings pending before the Regional Labour Commissioner (2) the notice has not yet been given effect to and that now the proposal is to have city-wise seniority rather than Division-wise seniority. Be it as it may the Award of the Industrial Tribunal New Delhi which merged into High Court order read with the Bank's notice under section 9A of the Industrial Disputes Act, leaves no option to the Bank but ignore the circular in question. If therefore the Branch seniority was not considered, the Union now could not have any gudge.

8. The dispute has arisen because Shri Kadam who was for some time working as Daftari because of lack of knowledge of English found it difficult to carry on the duty of the said post and requested to be relieved and was satisfied to work as Cash-Peon. There is a representation in this connection at Ex. 18/M and the order dated 30-3-1972 Ex. 17/M directing Shri Kadam to work as Cash-peon and asking Shri Pawar to hold the post of Daftari. Now the question is whether Shri Kadam who found it difficult to work as Daftari and therefore remained satisfied with the post of Cash-Peon, because occasion arose to fill in the vacancy caused because of the resignation of Shri Deorukhkar can still lay claim to the said post on the ground that occasionally during the leave period of Shri Deorukhkar he had performed the said work. Now record shows that Daftari gets Special allowance of Rs. 66/-, Cash peon gets special allowance of Rs. 33/- and Head Peon's allowance is Rs. 76/-. Page 51 of Service Conditions of Bank employees by R. K. Ghotgalkar the author refers to the various duties of Daftari and Head Peon and from the list of duties it is evident that Head Peon is required to assist in supervision of various matters pertaining to sub-staff like leave arrangement etc. Daftari, along with other duties is required to do filing of letters and other papers. From the quantum of allowance and from the nature of duties as seen, it is evident that the Head-peon's duties are more onerous and when he has to assist in supervision it is necessary that he himself is in a position to carry on those duties otherwise he would not be in a position to render assistance in supervision. What is therefore contended by the Bank that because Shri Kadam found it difficult to carry on the duties of Daftari he was relieved of the said post and was appointed as Cash Peon, now he cannot aspire to become a Havaldar, carries great force. I am not deciding the point that once a refusal is always a refusal but from the point of inability expressed by the workman himself to carry on the duties of Daftari and accepting less allowance post. If therefore in the light of this history Shri Kadam was not considered for appointment although as stop-gap arrangement during leave period he might have worked in the capacity of Havaldar that decision of the Bank cannot be said to be unjustified.

9. Considering therefore the case from any angle namely from the point of Circular dated 5-8-1974 having been held to be inoperative by one Tribunal and therefore being not available any longer or independent of the circular to award seniority the answer is the same namely the action of the Bank cannot be said to be unjustified.

10. It was tried to be urged that if the Branch Seniority is to be considered there is one member of sub-staff Shri Pandey who is senior to Kadam and therefore his claim could not be ignored. Shri Pandey's representation is produced at Ex. 21/M but when we are deciding the issue as raised by the Union for Shri Kadam and since Shri Pandey has not come forward to claim the post or to raise an industrial dispute had the claim of Shri Kadam been held

to be superior the seniority of Shri Pandey would not have disturbed his right.

11. The Bank tried to urge that it is the senior-most Daftari who is given the post of Havaladar and since in Daftari's category Shri Pawar was the senior, Shri Kadam could not have stepped in the shoes of Shri Deorukhkar. For the said purpose the Bank is relying upon Ex. 13/M where the Central Government refused to refer a matter when a similar type of dispute was raised. Although as already pointed out Havaladar's post carries more allowance than that of Daftari, there is no evidence as such on record to suggest that it is the senior-most Daftari who becomes eligible to be appointed as Havaladar. Had the position been such the choice at the time of stop-gap arrangement during the leave period of Deorukhkar would not have fallen on Shri Kadam only who admittedly from the time he was relieved of the post of Daftari in 1972 continued to work as Cash Peon. There seems to be no hard and fast rule in this regard atleast evidence does not support accordingly.

12. My attention was drawn to my award in reference No. CGIT-2/28 of 1983 where I rejected the contention of the Bank that once a refusal is always a refusal. I have already pointed out that I am not introducing that principle but I am holding that Shri Kadam having expressed his inability to carry on the duties of Daftari could not have shouldered the responsibilities of Havaladar.

13. The very Karamchhari Sangh had made a request as reflected in Reference No. CGIT-2/20 of 1983 where in the light of the circular of 1974 Branch Manager's circulars to the contrary were struck down. However at that time Award by the New Delhi Tribunal was not passed and further neither party had challenged the validity of the circular or the arrangement regarding seniority. Therefore more reliance on circular dated 5.8.1974 in that award would not now be helpful to the Union particularly in the light of subsequent developments above referred to.

Award accordingly.

M. A. DESHPANDE, Presiding Officer

[No. L-12012/197/84 D. II(A)]

नई दिल्ली 13 अगस्त, 1985

का. आ. 4006.--औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 (1947 का 14) की धारा 17 के अनुसरण में, केन्द्रीय सरकार श्री सी. एल. शेल्ली यूनाइटेड कमर्शियल बैंक, जयपुर के प्रबंधक के खिलाफ उक्त अधिनियम की धारा 33 के अधीन दायर की गई नि गद्यत के संबंध में औद्योगिक अधिकरण, जयपुर का पंचाट, जैसे कि अनुबंध में है, प्रकाशित करती है।

New Delhi, the 13th August, 1985

S.O. 4006.--In pursuance of section 17 of the Industrial Disputes Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby publishes the award of the Industrial Tribunal, Jaipur as shown in the Annexure in respect of complaint under section 33A of the said Act filed by Shri C. L. Shelli against the management of United Commercial Bank, Jaipur which was received by the Central Government on the 12th July, 1985.

मैट्रुल इन्डस्ट्रियल टिब्यूनल, जयपुर

निवायन नं. सी० आई० टी० 1/82

प्रार्थना पत्र के अन्तर्गत 33-ए औद्योगिक

विवाद अधिनियम, 1947

प्रार्थी श्री सी. एल. शेल्ली,

बनाम

यूनाइटेड कमर्शियल बैंक, जयपुर,

उपस्थिति

नियोजक की ओर से : श्री धर्म चन्द्र शर्मा

प्रार्थी की ओर से : कोई हाजिर नहीं

दिनांक अदार्ड : 19-12-84

अर्थात्

यह प्रार्थना पत्र अन्तर्गत 33-ए औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 के अन्तर्गत प्रस्तुत किया गया है। प्रमाण पेश होने के बाद कई पेशियां पड़ती रही। प्रार्थी की ओर से कोई उपस्थिति नहीं है। कई पेशियों में कोई नहीं आ रहा है और आज की तारीख के बिना नार्डिना भी पड़ चुका है पर फिर भी कोई हाजिर नहीं है। विपक्ष की ओर से श्री धर्म चन्द्र शर्मा उपस्थित। उनका कहना है कि प्रार्थी ने वह कम्प्लेंट एम्. 33-ए आई डी एक्ट में अति सुस्पष्ट के विरुद्ध का थी पर उसका नुस्खेबान रीवाज पर दिया गया है और वह अपना जय कर रही है। ऐसी स्थिति में आवेदन की अरुणि स्पष्ट है। अतः एम् 33-ए आई डी एक्ट का यह आवेदन खारिज किया जाता है। आदेश केन्द्र सरकार की सेवा जाये।

ह०/- न्यायाधीश

औद्योगिक न्यायाधिकरण,

जयपुर

[No. L-12025/10/83-D. II(A)]

N. K. VERMA, Desk Officer

नई दिल्ली, 5 अगस्त, 1985

का. आ. 4007.--औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 (1947 का 14) की धारा 17 के अनुसरण में, केन्द्रीय सरकार एक शिकायत में, जो कि धारा 33-ए के तहत श्री एम्. एस. टोगर, बियास मतलुज लिंक प्रोजेक्ट सुन्दरगढ़ के कर्मकार ने दाखिल की, केन्द्रीय सरकार औद्योगिक अधिकरण, चन्डीगढ़ के पंचाट को प्रकाशित करती है, जो केन्द्रीय सरकार का 24 जुलाई, 1985 को प्राप्त हुआ था।

New Delhi, the 5th August, 1985

S.O. 4007.--In pursuance of section 17 of the Industrial Disputes Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby publishes the award of the Central Government Industrial Tribunal, Chandigarh, as shown in the Annexure, in respect of complaining under section 33A of the said Act, filed by Shri M.S. Togger, a workman of Beas Sutlej Link Project, Sundernagar, which was received by the Central Government on the 24th July, 1985.

BEFORE SHRI I.P. VAISHTH, PRESIDING OFFICER,
INDUSTRIAL TRIBUNAL (CENTRAL GOVT.),
CHANDIGARH.

Case No. L.C.A. 58/84

Complaint Under Section 33-A of the I.D. Act. 1947.

PARTIES:

Employers in relation to the Management of Beas Sutlej Link Project Sundernagar-H.P.

AND

Their workman: M.S. Togger.

APPEARANCES:

For the Employer.

Shri Nariinder Singh.

For the workman:

Petitioner in person

INDUSTRY : B.S.L. Project

STATE : H.P.

AWARD

Dated the 18th July, 1985

1. Brief facts of this complaint under section 33-A of the Industrial Disputes Act 1947, (hereinafter referred to

as the Act) according to the petitioner, are that he was working in the Carpentry shop under the Respondent at their Sundernagar Project and was a leading trade Union worker. He was looking after many industrial disputes between the management and a number of employees pending in the various forums including the Labour Court and Industrial Tribunal as detailed in para No. 6 of the petition. It was averred that till September 1983 he was enjoying every Saturday as a weekly Holiday and such arrangement facilitated him to pursue the workers' cause in the Court. However with a view to curb his Trade Union activities, the management unilaterally changed his Weekly Holiday from Saturday to Sunday w.e.f. 24-9-1983 even without giving him any prior notice as required under Section 9-A of the act. Since the Carpentry shop, where the petitioner was employed was a registered Factory governed by Certified Standing Orders and he was a "workman" therefore, the Management's action in changing his Weekly holiday was sought to be assailed as illegal and void-ab initio. The petitioner claimed that he was entitled for wages for double the number of such Saturdays on which he was made to work during the relevant period from 24-9-1983 to 17-3-1984 (i.e. 19x2=38). He offered to surrender 18 days claim on account of forced rest on Sundays and thus, prayed for the computation and recovery of an amount of Rs. 1120/- on this score in the light of his monthly wages of Rs. 1680.50

2. Resisting the proceedings, the management denied his locus-standi to represent the workmen in their disputes in the various forums envisaged under the Act. It was averred that the petitioner was exploiting poor workers for his personal interest and that was how that he represented their individual grievances in some of the cases even though the disputes were raised by a recognised Union functioning under the name and style of B.S.I. Workers Union, with whose governing body the petitioner had nothing to do so since 23-1-1983.

3. All the same the Respondent did not controvert the allegation that the petitioner's weekly off-day was changed from Saturday to Sunday without any prior notice; but a justification was projected on the plea that it was found necessary in view of part completion of the Project.

4. In support of their respective versions both the parties adduced verbal as well as documentary evidence which I have carefully perused and heard them at length.

5. Drawing my attention towards the case of Workmen of Cochin Port Trust and the Board of Trustees 1978-79 (15) Supreme Court Labour Judgements 362 the Learned Representative of the management submitted that it was an Employer's prerogative to evolve any workable roster system for the better management and efficient running of his Industry and so he could legitimately put different batches of employees on duty and regulate their off days. He contended that in the case in hand a considerable part of the work on the Project was near completion and, therefore, it was deemed desirable to change the weekly off day of the petitioner from Saturday to Sunday; so much so that in due course of time they had to retrench almost all the workers including the petitioner. In the same sequences it was submitted that the petitioner was no longer an office bearer of the B.S.I. Workers Union which had raised the disputes as referred in para No. 6 of the petition and thus, he had no business to represent the labour force, particularly when the disputes revolved around the claim of certain individuals.

6. Despite seeming attraction the submissions raised on behalf of the management failed to carry conviction with me. The pertinent point is that it is a common ground that the petitioner's weekly off day was unilaterally changed from Saturday to Sunday without complying with the provision of Section 9-A read with Entry No. 5 in the Fourth Schedule of the Act; obviously, the "Change" is unsustainable in the light of the observation of the Hon'ble Judges in the matter of M's Tata and Iron Steel Company Ltd. and their workmen 1972 (2 1 1 J.) 259 (Supreme Court)

7. Of course the management could evolve a roster for the efficient working of their staff but in that case they should have cared to plead and adduce evidence to show that besides the petitioner some other workmen were also

involved in the system; and it goes without saying that no such course was adopted.

8. Similarly there is no force in the contention that after ceasing to hold any office in the B.S.I. Workers Union from 23-1-83 onwards the petitioner could not represent his co-workers in the individual disputes before Industrial Tribunal and Labour Courts as referred in para No. 6 of the pleadings. A bare perusal thereof would show that all the disputes had been raised prior to 23-1-1983 whereas the petitioner's sworn testimony that he continued to represent his co-workers in those cases even after 23-1-1983 stands un rebutted.

9. On behalf of the management it was argued that since the petitioner had no personal stakes in any those cases therefore he could not legitimately give before this Court of having suffered any hindrance in pursuing his trade union activities because of the changed arrangement. In my considered opinion the submission deserves summary rejection in view of the ratio of the case of New India Insurance Ltd. Vs. K.T. Mori (1960) 1 L.L.J. 551. (S.C.)

10. Thus to sum up my aforesaid discussion; on substantiating the petitioner's cause in its pith and substance I hold his entitlement for the wages for 19 Saturdays on which he was made to work during the relevant period from 24-9-1983 to 17-3-1984 under the unilaterally changed arrangement of weekly Holidays. All the same I direct a deduction of 10 days' wages i.e. 50 per cent of the forced holidays/Off days availed by him on Sundays. To be precise, the petitioner would be paid wages for 9 workings days @ Rs. 1680.50 p.m. i.e. Rs. 488/- net.

[No. L-42025(9)/85-D. II(B)]

I. P. VASISHTH, Presiding Officer

नई दिल्ली, 6 अगस्त, 1985

का प्र. 4008.—औद्योगिक विवाद अधिनियम 1947 (1957 का 14) के धारा 17 के अनुसरण में केन्द्रीय सरकार मिसरती ब्लोरी कानून लिमिटेड, पोस्ट ऑफिस वनकेटेशकनी जिला कम्मम (आंध्र प्रदेश) के प्रबंधन में सम्बद्ध नियोजकों और उनके कर्मचारियों के बीच अनुबंध में निश्चित औद्योगिक विवाद में केन्द्रीय सरकार औद्योगिक अधिकरण हैदराबाद को पंचेट को प्रवर्तित करने है जो केन्द्रीय सरकार को 27-7-85 को प्राप्त हुआ था।

New Delhi, the 6th August, 1985

S.O. 4008.—In pursuance of section 17 of the Industrial Disputes Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby publishes the award of the Industrial Tribunal, Hyderabad, as shown in the Annexure, in the industrial dispute between the employers in relation to the management of Singareni Collieries Company Limited Post Office Venkatesh Khani, Distt. Khammam (AP) and their workmen, which was received by the Central Government on the 27th July, 1985.

BEFORE THE INDUSTRIAL TRIBUNAL (CENTRAL) AT HYDERABAD

PRESENT :

Shri I. Vengugopala Rao, Industrial Tribunal

Industrial Dispute No. 66 of 1984

BETWEEN

The Workmen of Singareni Collieries Company Limited, P.O. Venkatesh Khani, District Khammam (A.P.)

AND

The Management of Singareni Collieries Company Limited P.O. Venkatesh, District Khammam (A.P.).

APPEARANCES :

Shri D.S. R. Varma, Counsel for the Workmen, Sarvasri K. Srinivasa Murthy, H. K. Saigal and Kum G. Sudha, Advocates for the Management.

AWARD

The Government of India, Ministry of Labour by its Order No. L-22012(147)/83-D.II(B) dated 13-6-1984 referred the following dispute under Sections 7A and 10(1)(d) of the Industrial Disputes Act, 1947 between the employers in relation to the Management of Singareni Collieries Company Limited, Post Office Venkatesh Khani and their workmen to this Tribunal for adjudication :

"Whether the management of Messrs Singareni Collieries Company Limited, P.O. Venkatesh Khani, are justified in denying the benefit of two additional increments to Sarvasri Bayyalal and Namilla Mallalaiah Trammers at No. 5 Incline ? If not to what relief are the workmen concerned entitled ?"

This reference was registered as Industrial Dispute No. 66 of 1984 and notices were issued to both the parties.

2. The Workmen filed their claims statement and Sri D. S. R Varma filed his vakalat for the workman. Sarvasri K. Srinivasa Murthy, H. K. Saigal and Miss Sudha filed their vakalat and counter for the management. The matter was adjourned from time to time for reporting settlement. On 17-7-1985 both the counsels present and filed a compromise petition dated 17-7-1985 praying to treat this I.D. No. 66 of 1984 as closed since the management have agreed grant one extra increment to S/Sri Narilla Mallalaiah and Bayyalal Trammers No. 5 Incline, Kothagudem Division as per the agreement on 26-6-1984 and the Union has agreed to withdraw the case.

3. Having gone through the compromise petition and find that the settlement is fair, proper and just and award is passed accordingly, treating this industrial dispute as closed.

Award is passed and a copy of the compromise petition is enclosed herewith.

Given under my hand and the seal of this Tribunal, this the 17th day of July, 1985.

Sd/-
Industrial Tribunal
Appendix of Evidence
Nil

J. VENUGOPALA RAO,
Industrial Tribunal
[No. 20012(147)/83-D. II(B)]
HARI SINGH, Desk Officer

COMPROMISE PETITION TO BE FILLED IN RESPECT OF I.D. NO. 66/84 WITH REGARD TO GRANT OF TWO EXTRA INCREMENTS FROM THE DATE OF ACTING TO S/SRI NARILLA MALLALAH AND BAYYALAL TRAMMERS, NO. 5 INCLINE, KOTHAGUDEM DIVISION, BETWEEN MANAGEMENT OF SINGARENI COLLIERIES COMPANY LIMITED AND WORKMEN REPRESENTED BY S. C. WORKERS' UNION :

The workmen filed a claim vide letter No. BS/ID/since/66/84 dated 12-12-1984.

The Management and the union have discussed the issue mutually and decided to compromise on this issue. The Management have agreed to grant one extra increment to S/Sri Narilla Mallalaiah and Bayyalal Trammers, No. 5 Incline, Kothagudem Division, as per the Agreement on 26-6-1984, and the union has agreed to withdraw the case. Hence in view of the above a compromise petition is herewith filed.

In view of the foregoing, we pray the Hon'ble Industrial Tribunal (Central) Hyderabad, to treat this I.D. No. 66/84 as closed.

Union's Representatives : Management Representatives :
(S. K. IMAM) (G. ALLALAH)
Jt. Secretary, S. C. Personnel Officer
Workers' Union

H. K. SAIGAL, Counsel for the management

नई दिल्ली, 6 अगस्त, 1985

का. अ. 4009.—औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 (1947 का 14) की धारा 17 के अन्वय में, केन्द्रीय सरकार, भारतीय खाद्य निगम, गोहाटी के प्रबंधन से सम्बद्ध नियोजकों और उनके कर्मचारों के बीच अनबन्ध में निर्विष्ट औद्योगिक विवाद में औद्योगिक अधिकरण,

डिब्रुगढ़ के पंचायत को प्रकाशित करती है, जो केन्द्रीय सरकार का 23 जुलाई, 1975 को प्राप्त हुआ था।

New Delhi, the 6th August, 1985

S.O. 4009.—In pursuance of section 17 of the Industrial Disputes Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby publishes the award of the Industrial Tribunal, Dibrugarh, as shown in the Annexure, in the industrial dispute between the employers in relation to the management of Food Corporation of India, Gauhati, and their workmen, which was received by the Central Government on the 23rd July, 1985.

BEFORE THE INDUSTRIAL TRIBUNAL, ASSAM
DIBRUGARH

PRESENT :

Sri N. Hazarika, Presiding Officer, Industrial Tribunal, Dibrugarh.

In the matter of an industrial dispute between :—

The management of Food Corporation of India, Gauhati.
Vs.

Their workmen, Sri Gulo Singh and Sri Sonelal Sahani.

Reference No. Central 2 of 1984

AWARD

Dated the 20th March, 1985

The Government of India, in exercise of the powers conferred by Section 10(1)(d) of the Industrial Disputes Act 1947, as amended, has referred an industrial dispute that arose between the parties named above to this Tribunal for adjudication vide Notification No. L-42012(61)/82-D.II (B)/D.IV(B) dated the 28th October, 1983. The matters in dispute specified in the Schedule to the above notification are as follows :—

"Whether the action of the management of the Food Corporation of India in denying promotion to Sri Gulo Singh and Sonelal Sahani to the post of Sardars on ground of Departmental seniority is justified ? If not to what relief are the workmen entitled ?"

2. As after registration of the Reference, on being called upon by the Tribunal, only the management have filed their statement and as none of the two concerned workmen have appeared or submitted written statements for them, the hearing in the Reference has been taken up ex parte on this 20th March, 1985.

3. In this ex parte hearing the management have examined their Deputy Manager, Industrial Relation of their Regional Office at Gauhati as their only witness. This witness has prima facie shown in his evidence that the action of the management of the Food Corporation of India in denying promotion to the two workmen concerned to the post of Sardar is justified. The witness has further submitted in his evidence that in the meantime one of the two workmen, Sri Gulo Singh, has been already promoted to the post of Sardar. I do not find any reason not accept the submissions made by this witness for the management.

4. In the result, the dispute in the issue (Schedule) of the Reference is answered in affirmative justifying the action of the management in question and this award is made accordingly on this 20th March, 1985.

N. HAZARIKA, Presiding Officer
[No. L-42012(61)/82-D.II(B)/
D.IV(B)/D.V]

नई दिल्ली, 13 अगस्त, 1985

का. अ. 4010.—औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 (1947 का 14) की धारा 17 के अन्वय में, केन्द्रीय सरकार भारतीय खाद्य निगम, मद्रास के प्रबंधन से सम्बद्ध नियोजकों और उनके कर्मचारों के बीच अनबन्ध में निर्विष्ट औद्योगिक विवाद में औद्योगिक अधिकरण मद्रास के विवाद को प्रकाशित करती है, जो केन्द्रीय सरकार को 5 अगस्त 1985 को प्राप्त हुआ था।

New Delhi, the 13th August, 1985

S.O. 4010.—In pursuance of section 17 of the Industrial Disputes Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby publishes the award of the industrial Tribunal, Madras, as shown in the Annexure, in the industrial dispute between the employers in relation to the management of Food Corporation of India, Madras and their workmen, which was received by the Central Government on the 5th August, 1985.

BEFORE THIRU K. F. VARADHAN, B.A.B.L.,
PRESIDING OFFICER, INDUSTRIAL TRIBUNAL,
TAMIL NADU, MADRAS

(Constituted by the Central Government)

Monday, the 29th day of July, 1985

Industrial Dispute No. 5 of 1985

(In the matter of the dispute for adjudication under Section 10(1)(d) of the Industrial Disputes Act, 1947 between the workmen and the Management of Food Corporation of India, Madras.)

BETWEEN

Shri T. K. Chandrasekharan, 23, Raja Street, Villivakkam, Madras-600049.

AND

The Regional Manager, Food Corporation of India, Regional Office, No. 5, Greaves Road, Madras-600006.

REFERENCE :

Order No. L-42012(9)/84-D. V. dated 10-1-1985 of the Ministry of Labour & Rehabilitation Department of Labour, Government of India, New Delhi.

This dispute coming on this day for final hearing upon perusing the reference and other connected papers on record and upon hearing of Thiru N. V. Balasubramanian, Advocate appearing for the Management and the workman having filed a memo not pressing the dispute and according the same, this Tribunal passed the following.

AWARD

This reference by the Central Government under Section 10(1)(d) of the Industrial Disputes Act, 1947 seeks an adjudication on the issue as to "Whether the action of the Management of Food Corporation of India, Regional Office, Madras in terminating the services of Shri T. K. Chandrasekharan, Work Assistant with effect from 18-1-1977 is justified? If not, to what relief the workman is entitled?"

2. Parties were served with notice. The Management was represented by counsel.

3. Petitioner-workman filed a memo stating that as he secured a good job he is not interested in the job in the Respondent-Management and therefore he is withdrawing this case. The said Memo is recorded.

4. In view of the memo filed by the workman, this industrial dispute is dismissed as not pressed and withdrawn.

Pronounced in open court this 29th day of July, 1985.

No costs.

K. F. VARADHAN, Industrial Tribunal
[No. I-42012(9)/84-D V.]

का. आ. 4011.—औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 (1947 का 14) की धारा 17 के अनुसरण में केन्द्रीय सरकार भारतीय खाद्य निगम, फरीदकोट के प्रबंध तंत्र में सम्बद्ध नियोजकों और उनके कर्मचारियों के बीच अनुबंध में निहित औद्योगिक विवाद में केन्द्रीय सरकार

औद्योगिक अधिनियम, चण्डीगढ़ के पंचाद को प्रकाशित किया है, जो केन्द्रीय सरकार को 15 अगस्त, 1985 को प्राप्त हुआ था।

S.O. 4011.—In pursuance of section 17 of the Industrial Disputes Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby publishes the award of the Central Government Industrial Tribunal, Chandigarh, as shown in the Annexure, in the industrial dispute between the employers in relation to the management of Food Corporation of India, Faridkot and their workmen, which was received by the Central Government on the 5th August, 1985.

BEFORE SHRI I. P. VASISHTH, PRESIDING OFFICER,
CENTRAL GOVERNMENT INDUSTRIAL TRIBUNAL,
CHANDIGARH

Case No. I. D. 31 of 1984; Chandigarh.

PARTIES :

Employers in relation to the management of Food Corporation of India.

AND

Their workman : Sh. Hans Raj Gupta.

APPEARANCES :

For the Employers : S/Sh. S. S. Grewal and B. L. Laroia.

For the workman : Sh. P. K. Singla.

INDUSTRY : Food Corporation of India STATE : Punjab

AWARD

New Delhi, the 30th July, 1985

The Central Govt., Ministry of Labour, in exercise of the powers conferred on them under Section 10(1)(d) of the Industrial Disputes Act 1947, vide their Order No. L-42012(42)/83-D.II(B)/D.V. dated the 22nd of August, 1984 referred the following industrial dispute to this Tribunal for adjudication :—

"Whether the action of the management of FCI is justified in imposing a punishment of withholding of two increments on Shri Hans Raj Gupta, Watchman? If not, to what relief is Shri Hans Raj Gupta entitled to?"

2. To trace a short history of the matter, the petitioner/workman was employed as a watchman under the Respd. Corporation at their Moga Depot. It was alleged that late in the night on 4-7-1977 a theft took place in their Rice stock dumped at Railway Head Moga, that the Railway Protection Force detected the incident and succeeded in apprehending one Balwinder, a rickshaw puller, while carrying two bags of stolen rice in his vehicle; the petitioner workman was also found assisting the aforesaid rickshaw puller in carrying away the stolen property. The matter was duly reported to the police, who, on completion of investigation, booked the petitioner as well as his alleged accomplice Balwinder and put them on trial for an offence under section 3(a) of the Railway Property (Unlawful Possession) Act in the Court of Special Railway Magistrate Punjab headquartered at Jullunder. Meanwhile a report was also lodged with the petitioner's Employer i.e. Respondent Corporation; who initiated departmental proceedings envisaged under the F.C.I. Staff Regulation and on completion thereof, found him guilty and imposed the punishment of withholding two annual increments under the impugned order. Feeling aggrieved, the petitioner raised an issue through his Union which, however, defied any amicable settlement despite the intervention of the Conciliation Machinery, and hence the Reference.

3. According to the petitioner, the order of punishment was illegal in as much as the Punishing Authority did not apply its mind and passed a non-speaking order without caring to appreciate the findings of the Enquiry Officer. It was complained that the petitioner was an active trade union worker and falsely implicated in the alleged theft case by the Management, who then proceeded in a high

handed manner in imposing the impugned punishment even though the Enquiry Officer had exonerated him. Validity of the inquiry proceedings was also challenged on the plea that he was not afforded sufficient opportunity to project his version.

4. Resisting the proceedings, the Management asserted the validity of the departmental proceedings as well as the order of the Punishing Authority because according to them the petitioner was caught red handed while committing theft of their property over which he was supposed to keep guard under the normal course of his duty. It was pleaded that the inquiry, in which the petitioner also duly participated, was properly conducted in a free and fair manner and that the order of punishment was passed in accordance to the F.C.I. Staff Regulation.

5. In support of his case the petitioner examined his authorised representative Shri P. K. Singla and filed certain documents whose authenticity was not disputed from the opposite side. On the other hand the Management produced their concerned District Manager Shri S. S. Grewal and filed a certified copy of the Court judgement holding the petitioner guilty of the substantive offence under Section 3(a) of the Railway Property (Unlawful Possession) Act for the same very incident.

6. On a careful perusal of the entire available data and hearing the parties I am not inclined to grant any relief to the petitioner because in the totality of the situation it appears that he has already been dealt with quite leniently and legitimately. There is no gain saying that the petitioner was booked for judicial trial regarding the same very incident and the Court judgement Ex. M1 dated 22-5-81 leaves no manner of doubt that he was held guilty, convicted and sentenced according to law. The said judgement was allowed to become final by both the parties as its correctness or validity was not challenged by way of any appeal etc. To be precise there is a judicial finding regarding the petitioner's direct involvement in the incident of theft pertaining to the particular property over which he was posted as a Guard by his Employer. In a manner of speaking it may be assumed that there was an element of moral turpitude in his misconduct.

7. Significantly enough his authorised representative Shri Singla had the audacity to deny the suggestion that the petitioner was held guilty and convicted by the Judicial Court; whereas the petitioner, who would have been the best witness to depose about the incident, shied away from the witness box and refrained from facing the acid test of cross-examination on appearing before the Tribunal to refute the insinuation in person. All the same under the weight of oath Shri Singla conceded in his cross-examination that the Inquiry was fairly and properly conducted. His grouse, however, was against the punishment because according to him the petitioner was exonerated by the Enquiry Officer but the Disciplinary Authority did not apply its mind while passing the impugned order.

8. In my considered opinion the truth could not be farther from the proposed proposition because a bare perusal of the concluding part of the Enquiry report Ex. W10 would leave no manner of doubt that even though the Inquiry Officer did not condemn the petitioner for his direct involvement in the incident of theft, yet he was quite firm in holding him responsible for the same by way of stage managed negligence and gross dereliction of duty. Similarly from the order Ex. W8 dated 27-2-1982, relating to the impugned punishment, it is abundantly clear that the Punishing Authority had given full consideration to the views and findings of the Enquiry Officer, examined the connected record of the case and weighed all the relevant facts and circumstances, while passing the order. And, by no stretch of imagination the quantum of punishment can be called excessive or disproportionate to the gravity of the established charge, rather it looks like erring on the side of indulgence.

9. Since no other point was raised before me, therefore, for the reasons recorded above, in the absence of any irregularity, impropriety or illegality in the impugned action of the management, I return my Award against the petitioner workman.

Chandigarh.

I. P. VASISHTH, Presiding Officer

[No. L-42012(42)/83-D.II(B)/D.IV(B)/D.V]

का.आ. 4012—औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 (1947 का 14) की धारा 17 के अनुसरण में, केन्द्रीय सरकार सब एरिया सं. 4, वेस्टर्न कोलफील्ड्स लि. बलारपुर के प्रबंधन से सम्बद्ध नियोज्कों और उनके कर्मचारों के बीच अनुबंध में निविष्ट औद्योगिक विवाद में केन्द्रीय सरकार औद्योगिक अधिकरण से 1 दिसम्बर के पंचाट को प्रशिक्षित करती है, जो केन्द्रीय सरकार को 31 जुलाई 1985 को प्राप्त हुआ था।

S.O. 4012.—In pursuance of section 17 of the Industrial Dispute Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby publishes the award of the Central Government Industrial Tribunal, No. 1, Bombay, as shown in the Annexure, in the industrial dispute between the employers in relation to the management of Sub Area No. 4 of Western Coalfields Limited, P.O. Ballarpur and their workmen, which was received by the Central Government on the 31st July, 1985.

BEFORE THE CENTRAL GOVERNMENT INDUSTRIAL TRIBUNAL NO. 1 AT BOMBAY

PRESENT :

Dr. R. D. Tulpule Esqr., Presiding Officer

Reference No. CGIT-14 of 1984

PARTIES :

Employers in relation to the Management of Sastri Colliery of Western Coalfields Ltd.,

AND

Their workmen

APPEARANCES :

For the employer : Mr. Nair, Advocate.

For the workmen : Mr. Pendre, General Secretary.

INDUSTRY Mining

STATE : Maharashtra

Bombay, the 16th May, 1985

AWARD

This is a reference under Section 10(1)(d) of the Industrial Disputes Act, 1947 relating to the dismissal of P. C. Raja by the Sastri Colliery.

2. P. C. Raja was a loader in Sastri Colliery and on account of an incident that took place on 4-8-1981 he was charged with having committed the misconduct viz., assaulting one Jakki Pocham. An enquiry was held. Thereafter, he was dismissed. Attempts at conciliation after the dispute was raised having failed, finally resulted in this reference. The workman was represented by the General Secretary of the union which filed a statement of claim on 2 occasions (1) 31-8-1984 and (2) 19-10-1984. I will only refer to that part of that statement which relates to merits. On the question whether an enquiry were held on 26-2-1985 and whether it was fair and proper I have held that the enquiry was not fair and proper and the employee had not been given adequate opportunity to defend himself. Since as stated in that order and as the employer had expressed a desire to lead evidence, the parties were directed to lead evidence, which they led. The employee contended that there was no complaint against him in writing. The other complaint that is filed does not bear even the thumb impression of complainant Jakki Pocham. The further contention of the emp-

loyee is that his previous record was good. That record should have been produced and forwarded and should have been mentioned in the dismissal order. Since the record was clean, there is no mention. It was also contended that the management's representative R. B. Mishra, and M. B. Limaye were prejudiced and against the employee. They victimised him concocting this case against him.

The management stated that it will establish the misconduct committed by the employee by evidence. The misconduct was according to it serious. Such quarrels in coal mines, it is said will lead to serious indiscipline and also jeopardise the safety of hundreds of the workers working in the coal mines. In these circumstances, they say punishment is proper. Alternatively, it was stated that the management has no confidence in the employee as the employee is in a habit "to enter into unnecessary quarrels with workers" and assault them.

4. The parties led oral and documentary evidence. I will firstly refer to the oral evidence and then to the documents. The question really turns upon facts being established which were the subject matter of inquiry and the incident of 4-8-1983.

5. For the employer, evidence was led of complainant Jakki Pocham and Bhola Prasad on the incident, B. P. Singh, mining sarder, Dr. Pradhan, the medical officer and one Shivnath. The employee's evidence was himself and one Sadashiv. The documentary evidence produced consists of enquiry proceedings, which contains the complaint of Jakki Pocham with the endorsement of the medical officer. Documents have also been produced showing the past record of the employees.

6. Though initially before the enquiry at some stage, the employees' stand was that he was totally unaware of the incident, he modified it to some extent and said that there was a quarrel between Sadashiv Shende and Jakki Pocham on the matter of filling tubs, also described some times as wagons or trolleys. That he intervened in the quarrel, but went away when he was insulted. Before me, he has maintained the same stand, and gone further that Sadashiv was pushed aside by Jakki Pocham. Sadashiv's evidence is also to the same effect. He however, further says that there was a scuffle between him and Jakki in which a piece of coal fell from the basket which he was carrying on the person of Jakki Pocham.

7. That Jakki Pocham was injured on 4-8-1983 has been clearly and sufficiently established. It was attempted to be suggested variously that the injury was on account of a fall during the scuffle, or fall of a piece of coal from the roof of the mine on Jakki Pocham and also from the basket of Sadashiv during the scuffle. I am unable to accept any of the suggestions. In this connection, the principal evidence with regard to the injury is only that of complaint Jakki Pocham himself. But he is supported by two other witnesses indirectly and by circumstances to which I shall presently come. Shivnath whose presence in the mine is not controverted says that there was a quarrel between Raja and Jakki Pocham. Even Raja admitted that there was an exchange of words. Shivnath says further that while the quarrel was going on, Raja took a piece of coal and went towards Jakki Pocham. Witness then says that he separated them and went away to his work. Later he says he was told by Jakki Pocham that Raja hit him.

8. Jakki Pocham also similarly within a short time made a complaint in writing about the assault. It is admitted that whatever incident took place that day in the mine under the ground that was about 12.00 noon. The report made by Jakki Pocham is about 12.30 p.m. and the medical officer Dr. Pradhan examined Jakki Pocham about 4 p.m. He says he saw an abrasion on the abdominal region of about 2 inch by 2 inch.

9. Jakki Pocham was examined at 4 p.m. It was also admitted by P. C. Raja and Sadashiv that after about 12.30 p.m. Pocham went to the surface and did not return to the shift on that day which was to work till 3 p.m. Dr. Pradhan has stated that there was blood oozing slightly from the injury.

10. Dr. Pradhan's evidence is material and corroborative. He has denied the suggestion that a piece of coal if it were

to fall from the roof can cause such an injury. To a hypothetical question he answered that there would be no difference in the injury if a piece of coal falls and hits and where it is thrown and hits. That may be so with the nature of the injury. What we have to see is the possibility of the reason which is the cause of the injury. The injury was minor and only an abrasion. Nevertheless it is not possible to hold that the injury was accidental. It must be, therefore, held that it was caused voluntarily. I am satisfied that there was a quarrel in which employees P. C. Raja and Jakki Pocham were involved and that P. C. Raja hit Pocham with a piece of coal.

11. The background of the incident and evidence also clearly goes to show that P. C. Raja was involved and interested in the matter. It seems that he assumed to himself the role of a leader and person entitled to allot empty wagons or tubs. According to the management, that is the function of pit Munshi to allot and mark to the loaders empty tubs. Such loaders then only have to fill the tubs. Raja, however, seems to have attempted to impose his will which led to the quarrel. Since his authority was questioned, he naturally felt annoyed. That provided the background for the incident.

12. Having come to the conclusion that Raja assaulted Jakki Pocham on 4-8-1983 in the Sastri Colliery, the next question is whether the punishment awarded to him of dismissal was commensurate with the misconduct committed or tends to be on the high side or severity. Several contentions are raised for the employers such as (1) that Raja had a career and past record of having been involved in a number of such cases. Pages 16 and 17 of the enquiry proceedings show that a number of documents were admitted during the enquiry relating to the past record of the employee from 1980-83. Chargesheets were served upon him in that behalf. Chronologically, 1980 incident has led to a chargesheet document No. 6.

13. The second charge sheet was served upon him on 11th May, 1981. However, the date of incident is not disclosed. That is document No. 7. On 3rd and 4th May, 1982, two other instances took place for the 3rd May, 1982, charge-sheet was given on 10th May (document No. 3). With regard to the incident of 4th May (document No. 4), a warning seems to have been given. The incident of the 3rd and 4th May relate to instigating workmen and obstructing loading operations. Lastly, there is an incident of 22nd March, 1982, in respect of which a charge-sheet was given on 22nd March, 1982, wherein, the workman was charged with having abused and assaulted another workman. P. C. Raja in his evidence admitted that he had been punished on 2, 3 earlier occasions, but conveniently does not remember what he was charged with, and says that he was suspended for 2-3 days by the way of punishment probably. Management have produced documents (photo copies) in this connection alongwith list dated 12-11-1984. Of these excepting the first 3 documents others are extremely difficult to read. It was not possible to make out much from them. They appear to be of June, 1984, 10th May, 1984 and 14th May, 1981.

14. The past record shows that the employee is an unruly character, is not amenable to discipline and has some misplaced notions. He has a propensity to quarrels and conflicts with his colleagues and superiors. I am, however, unable to conclude on the material which is before me and considering the nature and kind of quarrel which is not unusual amongst loaders concerned in a mind and not improbable, that the punishment of dismissal to be appropriate. I am inclined to think that dismissal would be a punishment far too severe and harsh. Though the employee, therefore, is guilty of the misconduct and has to be punished taking into account also his past record, a lesser punishment than dismissal is indicated. It follows therefore, that though the employee may be entitled to reinstatement, he should not to go away with a sense of victory or glory. Short of dismissal it should be such that he would realise that unruly behaviour or assault does not pay; Punishment therefore, should be such as would be felt by him and also as a deterrent and example to others and the employee concerned. In such a situation, it is really difficult to prescribe a punishment which would be truly adequate. It is from that point of view that following directions are given.

15. Employee Raja is out of employment from 5-9-1983. I am informed that basic wages and D. A. of a loader for 26 working days amount approximately to Rs. 700/- p.m. In the circumstances, a total denial of wages would be equally hard to the employee. A middle course will have to be adopted. It is not easy to prescribe an amount in the circumstance, exactly and some ad-hocism is inevitable. Taking into account the totality of circumstances, I think that the employee should be reinstated with directions that he should be taken back to work if he reports for work within a month of publication of this Award. Such an employment would be a completely new employment, and will not entitle the employee to count his past service or other benefits on account of seniority. The period from 5-9-1983 till the date he rejoins will be treated as break in service for this period. If he reports for duty and undertakes not to involve in any similar incidents and quarrels with his colleagues, he would be entitled to a lumpsum payment of Rs. 5,000/-.

Award accordingly.

R. D. TULPUL, Presiding Officer
[No. L-22012/143/83-D.III(B)/D.V]

R. K. GUPTA, Desk Officer

नई दिल्ली, 8 अगस्त, 1985

का. आ. 4013.—केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि मैसर्स भुवनेश्वरी साइन सर्विस, 13, पेरीयार रोड, मद्रास-600017 नामक स्थापन से संबद्ध नियोजक और कर्मचारियों की बहुसंख्या इस बात पर सहमत हो गई है कि कर्मचारी भविष्य निधि और प्रकीर्ण उपबंध अधिनियम, 1952 (1952 का 19) के उपबन्ध उक्त स्थापन को लागू किए जाने चाहिए।

अतः केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा-1 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए उक्त अधिनियम के अनुबंध उक्त स्थापन को लागू करती है।

[सं. एस.-35019 (306)/85-एस. एस.-2]

New Delhi, the 8th August, 1985

S.O. 4013.—Whereas it appears to the Central Government that the employer and the majority of the employees in relation to the establishment known as Messrs Bhuvaneshwari Cine Service, 13 Periyar Road, T. Nagar, Madras-600017 have agreed that the provisions of the Employees Provident Funds and Miscellaneous Provisions Act, 1952 (19 of 1952), should be made applicable to the said establishment;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 1 of the said Act, the Central Government hereby applies the provisions of the said Act to the said establishment.

[No. S-35019(306)/85-SS.II]

का. आ. 4014.—केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि मैसर्स "फ्लास" सिक्वोरिटि एण्ड इन्टेलीजेन्स सर्विस 164/5152, कानामवार नगर-1, विखरोली (ईस्ट), बम्बई-400083 नामक स्थापन से संबद्ध नियोजक और कर्मचारियों की बहुसंख्या इस बात पर सहमत हो गई है कि कर्मचारी भविष्य निधि और प्रकीर्ण उपबंध अधिनियम, 1952 (1952 का 19) के उपबन्ध उक्त स्थापन को लागू किए जाने चाहिए।

अतः केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा-1 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते

हुए उक्त अधिनियम के उपबन्ध उक्त स्थापन को लागू करती है।

[सं. एस.-35018 (11)/85-एस. एस.-2]

S.O. 4014.—Whereas it appears to the Central Government that the employer and the majority of the employees in relation to the establishment known as Messrs 'Flash' Security and Intelligence Service, 164/5152, Kannamwar Nagar-I, Vikhroli (East), Bombay-400083 have agreed that the provisions of the Employees Provident Funds and Miscellaneous Provisions Act, 1952 (19 of 1952), should be made applicable to the said establishment;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 1 of the said Act, the Central Government hereby applies the provisions of the said Act to the said establishment.

[No. S-35018(11)/85-SS.II]

का. आ. 4015.—केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि मैसर्स श्री लक्ष्मी ब्रास इंडस्ट्रीज, 2-3-703/1/बी, अंबरपुर, हैदराबाद (आन्ध्र प्रदेश) और इसकी शाखा-लक्ष्मी ब्रास फैक्टरी, अन्नौजगुदा नामक स्थापन से संबद्ध नियोजक और कर्मचारियों की बहुसंख्या इस बात पर सहमत हो गई है कि कर्मचारी भविष्य निधि और प्रकीर्ण उपबंध अधिनियम, 1952 (1952 का 19) के उपबन्ध उक्त स्थापन को लागू किए जाने चाहिए।

अतः केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा-1 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए उक्त अधिनियम के उपबन्ध उक्त स्थापन को लागू करती है।

[सं. एस.-35019(311)/85-एस. एस.-2]

S.O. 4015.—Whereas it appears to the Central Government that the employer and the majority of the employees in relation to the establishment known as Messrs Sri Laxmi Brass Industries 2-3/703/1/B, Amberpet, Hyderabad (AP) including its Branch Laxmi Brass Factory at Annajiguda have agreed that the provisions of the Employees' Provident Funds and Miscellaneous Provisions Act, 1952 (19 of 1952), should be made applicable to the said establishment;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 1 of the said Act, the Central Government hereby applies the provisions of the said Act to the said establishment.

[No. S-35019(311)/85-SS.II]

नई दिल्ली, 13 अगस्त, 1985

का. आ. 4016.—केन्द्रीय सरकार, कर्मचारी भविष्य निधि स्कीम, 1952 के पैरा 4 के उप पैरा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, और भारत सरकार के श्रम मंत्रालय की अधिसूचना संख्या का. का. 1210 तारीख 9 फरवरी, 1982 का अधिसूचना करने हुए, असम राज्य के लिये एक प्रादेशिक समिति स्थापित करती है, जिसमें निम्नलिखित व्यक्ति होंगे, अर्थात् :

अध्यक्ष

1. विशेष सचिव, असम सरकार केन्द्रीय सरकार द्वारा श्रम और रोजगार विभाग, नित्यपुर।
दिसपुर।

सदस्य

2. उप सचिव, असम सरकार, विस्त विभाग, दिसपुर।
3. श्रम आयुक्त, असम, गोहाटी - 16.
4. श्री डी. पी. मानपुरिया, प्रबन्धक, वॉटर मिल्स प्राइवेट लिमिटेड, असम प्लाइवुड मैन्यु-फैक्चरर एसोसिएशन तिन-मुखिया, डाकघर तिनमुखिया।
5. श्री बां. पी. बशी, मुख्य कार्यपालक स्टील वर्थ लि., तिनमुखिया, डाकघर तिनमुखिया।
6. श्री आर. बी. रंगटा, असम मैन्युफैक्चरर एसोसिएशन, सरकारी मुद्राणालय के पीछे, बामुनो मैदान, गोहाटी- 21
7. श्री प्राबिन गोस्वामी, मार्फत आई. एन. टी. यु. सी. कार्यालय जोरहट, डाकघर-जोरहट।
8. श्री रवी शंकर सिंह, प्लाई-वुड कर्मचारी संघ, माकुम टाउन, डाकघर माकुम।
9. श्री जे. सी. कार, महासचिव औद्योगिक कर्मचारी यूनियन तिनमुखिया।

राज्य सरकार की सिफारिश पर केन्द्रीय सरकार द्वारा नियुक्त किये गये दो व्यक्ति।

राज्य में नियोजकों के संगठनों के साथ परामर्श करके केन्द्रीय सरकार द्वारा नियुक्त किये गये नियोजकों के तीन प्रतिनिधि।

राज्य में कर्मचारियों के संगठनों के साथ परामर्श करके केन्द्रीय सरकार द्वारा नियुक्त किये गये कर्मचारियों के तीन प्रतिनिधि।

4. Shri D.P. Manpuria, Manager, Veener Mills Pvt. Ltd., Assam Plywood Manufacturers Association, Tinsukia, P. O.
5. Shri B.P. Bakshi, Chief Executive, Steel Worth Ltd., TINSUKIA, P. O.
6. Shri R.B. Roongta, Assam Manufacturers Association, Behind Govt. Press, Bamin in maidan, GAUHATI-21.

Three representatives of employers appointed by the Central Government in consultation with the Organisations of employers in the State.

7. Shri Probin Goswami C/o INTUC Office, JORHAT, P. O.
8. Shri Rabi Sankar Singh, Plywood Employees' Union, Makum Town, P.O. MAKUM.
9. Shri J.C. Kar, General Secretary, Industrial Workers Union, TINSUKIA.

Three representatives of employees appointed by the Central Government in consultation with the organisations of employees in the State.

[No. V-20012/2/84-PF. II (SS. II)]

A.K. BHATTARAI, Under Secy.

नई दिल्ली, 9 अगस्त, 1985

[बी. 20012/2/84-भ. नि. (एस.एस.-II)]

ए. के. भट्टाचार्य, अवर सचिव

New Delhi, the 13th August, 1985

S.O.4016--In exercise of the powers conferred by sub-paragraph (1) of paragraph 4 of the Employees Provident Fund Scheme, 1952 and in supersession of the notification of the Government of India in the Ministry of Labour S.O. No. 1210 dated the 9th February, 1982, the Central Government hereby sets up a Regional Committee for the State of Assam consisting of the following persons, namely:

CHAIRMAN

1. Special Secretary to Government of Assam, Labour and Employment Department.

Appointed by the Central Government.

DISPUR.

MEMBERS

2. Deputy Secretary to the Government of Assam, Finance Department, DISPUR.
3. Labour Commissioner, Assam, GAUHATI-16.

Two persons appointed by the Central Government on the recommendation of the State Government.

1. श्रम मंत्री, कर्नाटक सरकार। अध्यक्ष
2. कल्याण आयुक्त, श्रम कल्याण संगठन, बंगलौर क्षेत्र, न. 75, मिलर्स रोड, बंगलौर। उपाध्यक्ष (पदेन)
3. श्रमायुक्त, कर्नाटक, बी. आई. एम. एल. हाउस, जे. सी. रोड, बंगलौर। सदस्य
4. श्री बी. जी. कोनरापा, सदस्य, विधान सभा, हरीहर। सदस्य

का. आ. 4017.--बीड़ी कर्मकार कल्याण निधि नियम, 1978 के नियम 3 के उपनियम (2) और नियम 16 के साथ पठित बीड़ी कर्मकार कल्याण निधि अधिनियम, 1976 (1976 का 62) की धारा 5 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार, कर्नाटक राज्य की सलाहकार समिति का गठन करती है जिसमें निम्नलिखित सदस्य होंगे:—

5. श्री शतपति पार्थ. प्रबंध निदेशक
भारत बीडी वर्कर्स, मंगलूर।
6. श्री सैयद सायिद, प. ए. ए. ए.
मैमर्स डी. सैयद साहब एंड सन्स,
मार्बलर्स बेडिज, बेल्लरी।
7. श्री ए. जे. मुडहोल, प्रेजिडेंट,
धारवार डिस्ट्रिक्ट बीडी वर्कर्स यूनियन,
ऑल्ड हुबली, हुबली।
8. श्री अब्दुल रहमान खान, सेक्रेटरी,
कर्नाटक स्टेट बीडी मजदूर फेडरेशन,
मैसूर।
9. कुमारी नन्दना रेड्डी, जनरल सेक्रेटरी,
बंगलूर लेबर यूनियन (रजिस्टर्ड)
पहली मंजिल जैन भवन,
18/1, आन्डरी रोड, शांति नगर,
बंगलूर—27
10. क. ए. ए. पणसूर, श्रीम कल्याण सगठन, सचिव
बंगलूर।
2. उक्त मजदूर समिति का कार्यालय बंगलूर में होगा।

[मं. यू.-19012/18/84-उ.क्यू.-II]

आर. डी. मिश्र, अवर सचिव

New Delhi, the 9th August, 1985

S.O. 4017.—In exercise of the powers conferred by section 5 of the Beedi Workers Welfare Fund Act, 1976 (62 of 1976) read with sub-rule (2) of rule 3 and rule 16 of the Beedi Workers Welfare Fund Rule, 1978, the Central Government hereby constitutes an Advisory Committee for the State of Karnataka consisting of the following members, namely :—

- | | |
|---|-------------------------------|
| 1. Minister for Labour
Government of Karnataka. | Chairman |
| 2. Welfare Commissioner,
Labour Welfare Organisation,
Bangalore Region, No. 75,
Millers Road, Bangalore. | Vice-Chairman
(ex-officio) |
| 3. The Commissioner of Labour,
in Karnataka, VISL House,
J.C. Road, Bangalore. | Member |
| 4. Shri B.G. Kotrappa,
Member of Legislative Assembly,
Harihara. | Member |
| 5. Shri Ganapathi Pai,
Managing Director,
Bharath Beedi Workers,
Mangalore. | Employer's representative |
| 6. Shri Sayed Sayeed,
Partner M/s. D. Sayed
Saheb & Sons, Sovereign Beedis,
Bellary. | |
| 7. Shri A.J. Mudhol,
President,
Dharwar District Beedi Workers
Union,
Old Hubli. | Employees' Representatives |
| 8. Shri Abdul Rehman Khan,
Secretary,
Karnataka State Beedi Mazdoor
Federation, Mysore. | |

9. Ms Nandana Reddy,
General Secretary,
Bangalore Labour Union (Regd.),
1st Floor, Jain Bhawan,
18/1 Andree Road, Shanti Nagar,
Bangalore-27. Women Representative

10. Welfare Administrator,
Labour Welfare Organisation,
Bangalore. Secretary

2. The headquarter of the said Advisory Committee shall be at Bangalore.

[No. U—19012/18/84—W. II]

R.D. MISHRA, Under Secy.

नई दिल्ली, 12 अगस्त, 1985

वा. अ. 4018.—औद्योगिक विवाद अधिनियम, 1947 (1947 का 14) की धारा 17 के अनुवर्ण में, केन्द्रीय सरकार पंजाब एण्ड सिंध बैंक, नई दिल्ली के प्रबंधन के सम्बद्ध नियोजकों और उनके कर्मचारियों के बीच, अनुबंध में निर्दिष्ट औद्योगिक विवाद में केन्द्रीय सरकार औद्योगिक अधिकरण, नई दिल्ली के पंचाट को प्रकाशित करती है, जो केन्द्रीय सरकार को 31 जुलाई, 1985 को प्राप्त हुआ था।

New Delhi, the 12th August, 1985

S.O. 4018.—In pursuance of section 17 of the Industrial Disputes Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby publishes the award of the Central Government Industrial Tribunal, New Delhi as shown in the Annexure in the industrial dispute between the employers in relation to the Punjab and Sind Bank, New Delhi and their workmen, which was received by the Central Government on the 31st July, 1985.

BEFORE SHRI O. P. SINGLA, PRESIDING OFFICER,
CENTRAL GOVERNMENT INDUSTRIAL TRIBUNAL,
NEW DELHI

I.D. No. 95/83

The matter in dispute between :

Shri Raj Kumar, Peon through Shri T. N. Razdan,
General Secretary, Indian National Bank Employees
Congress, Delhi State Branch.

Versus

The Management of Punjab & Sind Bank, New Delhi.

APPEARANCES :

Shri T. N. Razdan—for the workman.

Shri Jagat Arora—for the Management.

AWARD

Central Government, Ministry of Labour on 19-2-82 vide Order No. L-12012(239)/81-D.II(A) made reference of the following dispute to this Tribunal for adjudication :

"Whether the action of the Management of Punjab & Sind Bank, New Delhi in terminating the services of Shri Raj Kumar, Peon with effect from 30-8-77 is justified? If not to what relief is the workman concerned entitled?"

2. The acts of this case are not in dispute. Raj Kumar worked from 12-6-76 to 30-8-77 as a Peon at Azad Pur

Branch of Punjab & Sind Bank. His attendance during the period is as under :

Date when worked	Number of days
12-6-76 to 30-6-76	19
1-7-76 to 19-7-76	19
21-7-76, 27-7-76 and 28-7-76	3
2-8-76 to 7-8-76	6
10-8-76 to 16-8-76	7
24-8-76 to 26-8-76 and 30-8-76	4
7-9-76, 27, 29/9 and 30-9-76	4
1/10 to 14/10/76	14
1-11-76, 8-11-76 to 30-11-76	24
1-12-76 to 20-12-76	20
23-12-76 to 27-12-76	5
29-12-76 to 31-12-76	53
8-1-77 to 12-1-77	5
13-1-77 to 18-1-77, 22-1-77, 23-1-77, 28-1-77 and 29-1-77	10
1-2-77 to 28-2-77	28
1/3 to 14-3-77/21-3-77/26-3-77 to 31-3-77	21
1/4 to 6/4 12/4, 13/4 & 18/4/77 to 20/4/77 & 23/4/77	From 1-7-76 to 12 30/6/77
14/4/77 to 15/4/77 at B/o Gujrawala Town	Sh. Raj Kumar
1-5-77 to 9-5-77	9 has comple-
11-5-77 to 30-6-77	51 ted 247 days as per employer
1-7-77 to 9-7-77	9
6-8-77 to 13-8-77 } 27-8-77 to 30-8-77 }	12 ,,

3. The workman's case is that he was appointed in a permanent vacancy at Azadpur Branch of Punjab & Sind Bank and that he had completed 240 days in 12 calendar months from 1-7-76 to 30-6-77 and that the Management violated the Supreme Court Judgment and retrenched him without following the provisions of Section 25-F of the I.D. Act, 1947. He claims reinstatement in service with full back wages and continuity of service.

4. The management of Punjab & Sind Bank has contested the claim and denied his service for 240 days in a year and has pleaded that he was not entitled to any retrenchment compensation under Section 25-F of the I.D. Act, 1947. Further, the Management's plea is that his appointment was purely on temporary basis.

5. The matter has been tried. The workman filed his own affidavit and the Management filed affidavit of Shri Manmohan Singh Sr. Manager, Zonal Office. Both have been cross-examined by the opposite party. The workman filed written arguments and the arguments of the Ld. counsel for the Management have been heard.

6. The first question to be decided is whether the workman worked for 240 days in a year continuously. The workman refers to the period 1-7-76 to 30-6-77 and asserts that he worked for 246 days in 12 calendar months and is entitled to protection under section 25-F of the I.D. Act, 1947. The Management's plea is that even during this period he did not actually work for this period because holidays and Sundays have to be excluded.

7. The Management has made reference to the Supreme Court judgment in Lalappa Lingappa and others Vs. Laxmi Vishnu Textile Mills Sholapur reported in 1981 (1)

ILJ 308 where the Supreme Court ruled that actually employed would exclude the days when the workman was absent without leave.

8. The matter is concluded by the judgment of the Supreme Court in S. K. Verma Vs. C.G.I.T reported in the same Vol. 1981(1) ILJ. 386 where three Judge Bench of the Supreme Court held that Usha Kumari and Madhu Bala worked for 258 and 226 days respectively from May 4, 1974 to January 29, 1975 and had worked for 258 days and 266 days respectively.

9. In that case these ladies were paid for the leaves and Holidays during the intervening period and the Supreme Court included leave days and Sundays within the days of actual work.

10. In the ruling cited by the Management of L. Lingappa and other aforesaid it was absence without leave which was excluded from actual working days.

11. Even in Government Service authorised leave counts as duty period.

12. However, the more serious question is as to how the counting of 240 days is to be made. It is no longer made in a calendar year and the calculation has to be made from the date of termination of service i.e. 30-8-77 backwards. It has to be counted from 31-8-76 to 30-7-77 and so calculated the period fell short of 240 days because in July the workman worked only for 9 days and in August only for 12 days.

13. I am compelled to accept the argument of the Management because the workman did not actually worked for 240 days in a year counting backwards from 30-8-77 the date of termination of Service of the workman and the workman was not entitled to retrenchment compensation under section 25-F of the I.D. Act, 1947. For the same reason he is not entitled to any relief and the Management cannot be unjustified. Workman is not entitled to any relief and the award is made accordingly.

Further it is ordered that the requisite number of copies of this Award may be forwarded to the Central Government for necessary action at their end.
July 29, 1985.

O. P. SINGLA, Presiding Officer
[No. I-12012/239/80-D.II(B)/DIV(A)]
K. J. DYVA PRASAD, Desk Officer

नई दिल्ली, 14 अगस्त, 1985

आदेश

का. आ. 4019—भारत सरकार में तत्कालीन श्रम रोजगार तथा पुनर्वास मंत्रालय (श्रम तथा रोजगार विभाग) की अधिसूचना संख्या का. आ. 441 दिनांक 29 जनवरी, 1965 द्वारा गठित श्रम न्यायालय जबलपुर के पीठासीन अधिकारी के कार्यालय में एक स्थान रिक्त हो गया है।

अतः, अब, औद्योगिक विवाद अधिनियम 1947 (1947 का 14) की धारा 8 के उपबंधों के अनुसरण में केन्द्रीय सरकार श्री बी. एस. यादव को 24 जुलाई, 1985 से से उक्त श्रम न्यायालय के पीठासीन अधिकारी के रूप में नियुक्ति करती है।

[संख्या 11020/5/85-डी-1(ए) (ii)]

New Delhi, the 14th August, 1985

ORDER

S.O. 4019.—Whereas a vacancy has occurred in the Office of the Presiding Officer of the Labour Court, Jabalpur constituted by the notification of the Government of India in

the then Ministry of Labour Employment and Rehabilitation (Department of Labour and Employment) No. S.O. 441 dated the 29th January, 1965;

Now, therefore, in pursuance of the provisions of section 8 of the Industrial Disputes Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby appoints Shri V. S. Yadav as the Presiding Officer of the said Labour Court with effect from the 24th July, 1985.

[No. S-11020/5/85-D.I(A)(ii)]

अदेश

का. आ. 4020--भारत सरकार, में तत्कालीन श्रम रोजगार तथा पुनर्वासि मंत्रालय (श्रम तथा रोजगार विभाग) की अधि-सूचना संख्या का० आ० 2717 दिनांक 6 सितम्बर, 1966 द्वारा गठित औद्योगिक अधिकरण, जबलपुर के पीठासीन अधिकारी के कार्यालय में एक स्थान रिक्त हो गया है ;

अतः अब औद्योगिक विवाद अधिनियम 1947 (1947 का 14) की धारा 8 के उपबंधों के अनुसरण में केन्द्रीय सरकार की श्री वी. एस. यादव 24 जुलाई, 1985 से उक्त औद्योगिक अधिकरण के पीठासीन अधिकारी के रूप में नियुक्त करती है।

[सं. एस-11020/5/85-डी-1 (ए)(i)]
एस. एच. एस. अय्यर, अवर सचिव

✓ S.O. 4020.--Whereas a vacancy has occurred in the office of the Presiding Officer of the Industrial Tribunal, Jabalpur

constituted by the notification of the Government of India in the then Ministry of Labour Employment and Rehabilitation (Department of Labour and Employment) No. S.O. 2747 dated the 6th September, 1966:

Now, therefore, in pursuance of the provisions of section 8 of the Industrial Disputes Act, 1947 (14 of 1947), the Central Government hereby appoints Shri V. S. Yadav as the Presiding Officer of the said Industrial Tribunal with effect from the 24th July, 1985.

S. H. S. IYER, Under Secy.
[No. S-11020/5/85-D.I(A)(ii)]

नई दिल्ली, 14 अगस्त, 1985

का. आ. 4021--खान अधिनियम 1952 (1952 का 35) की धारा 5 की उपधारा (1) के द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्रीय सरकार श्री ए. आर. हरवालकर को मुख्य खान निरीक्षक के अधीन खान निरीक्षक के रूप में नियुक्त करती है।

[ए० 12025/5/84-खान-1]
एल० के० नारायणन, अवर सचिव

New Delhi, the 14th August, 1985

S.O. 4021.--In exercise of the powers conferred by Sub-section (1) of Section 5 of the Mines Act, 1952 (35 of 1952), the Central Government hereby appoints Shri A. R. Harwalkar as Inspector of Mines Sub-ordinate to the Chief Inspector of Mines.

[F. No. A-12025/5/84-M.I]
L. K. NARAYANAN, Under Secy.